



labbox

lab supplies at fair prices

2025
Edizione Italia

L'IMPEGNO DI LABBOX

PREZZI SEMPRE BASSI

I nostri prezzi non sono né "offerte" né "promozioni", sono sempre uguali. Per tutti i nostri clienti, durante tutto l'anno e incluso dalla prima unità. Non gonfiamo artificialmente i nostri listini prezzi per poi poter fare enormi sconti. Abbiamo ridotto il più possibile i nostri prezzi in modo che i nostri clienti possano usufruire dei benefici già nel primo acquisto.

CONSEGNA RAPIDA

Consegniamo in un massimo di 72/96 ore lavorative in qualsiasi punto d'Italia. Ci assicuriamo di mantenere uno stock completo per garantire che il 95% degli ordini ricevuti venga affidato al corriere il giorno stesso, permettendo così la consegna in qualsiasi località della penisola italiana entro le 72/96 ore successive. Per le isole, la invitiamo a contattarci. Alcuni prodotti, invece, hanno tempi di consegna differenti (generalmente 1-2 settimane), e sono specificati nel nostro catalogo.

SODDISFATTO O RIMBORSATO

Se il prodotto ricevuto non soddisfa le sue aspettative, se è stato commesso un errore nell'ordine o se riscontra danni o altre anomalie, può segnalarcelo entro 15 giorni dalla data di consegna. In questi casi provvederemo al rimborso o alla sostituzione del prodotto, coprendo integralmente le spese di trasporto. I dettagli e le limitazioni di questa politica sono riportati nelle Condizioni Generali di Vendita, di cui trova un estratto alla fine del presente catalogo.



LABBOX ITALIA S.R.L.

Servizio Clienti: 02.8295.2361 (dal lunedì a giovedì dalle 9h alle 16h e il venerdì dalle 9h alle 14h)

vendite@labbox.com

www.labbox.it



labbox.it

CONTENUTO

■	Informazioni su Labbox	p. 2
■	I nostri marchi	p. 3
■	Novità e guida rapida	p. 4
	Novità nel catalogo 2025 - Guida dei pittogrammi - Guida rapida per la selezione dei prodotti per famiglie	
■	Scienze della vita	p. 13
	Coltura cellulare - Biologia molecolare - Microbiologia e patologia - Microscopi - Refrigerazione e criogenizzazione	
□	Laboratorio generale	p. 79
	Materiali di uso generale - Materiali volumetrici - Manipolazione di liquidi - Vetreria smerigliata e accessori - Filtrazione, separazione e concentrazione - Elementi di montaggio e attrezzi - Flaconi e recipienti - Raccolta di campioni - Cromatografia - Centrifugazione e provette - Bilance - Agitatori e accessori - Termostatazione, combustione e calcinazione - Analisi delle acque e dei prodotti alimentari - Strumenti di misura e tecniche strumentali - Arredamento	
■	Sicurezza e igiene	p. 341
	Equipaggiamenti protettivi - Igiene e pulizia	
■	Prodotti chimici	p. 361
	Reagenti e prodotti chimici di uso generale	
■	Dati tecnici	p. 430
	Specifiche tecniche dei materiali - Resistenza chimica delle plastiche - Proprietà fisiche delle plastiche	
■	Informazioni pratiche	p. 435
	Come interpretare le etichette e le referenze Labbox	
■	Indici	p. 436
	Indice dei prodotti chimici per numero CAS - Indice alfabetico - Indice di referenze	
■	Certificati e altri	p. 453
	Certificazione ISO 9001:2015 - Labbox in tour	



INFORMAZIONI SU LABBOX

Labbox: Pionieri nella trasformazione della fornitura del materiale da laboratorio dal 2005.

Fondata a Barcellona alla fine del 2005, Labbox è nata su tre pilastri fondamentali che continuano a essere il nostro motore: offrire materiale da laboratorio a prezzi equi, garantire consegne rapide e costruire rapporti basati sulla fiducia, la vicinanza ed il rispetto con i nostri clienti.

Nel corso di questi 19 anni, Labbox ha rivoluzionato il settore delle forniture del materiale da laboratorio in Spagna, distinguendosi come l'azienda con la maggiore crescita in questo campo.

Dal lancio del nostro primo catalogo nel marzo del 2006, che contava solo 200 referenze di articoli da laboratorio in vetro distribuite su 10 pagine, ci siamo impegnati anno dopo anno per completarlo con prodotti scelti in modo accurato e consapevole, fino ad arrivare ad oggi, con un catalogo leader nel settore.

L'edizione 2025 del nostro catalogo comprende oltre 6.000 referenze di materiali, consumabili, attrezzature e prodotti chimici per il laboratorio. Queste referenze sono integrate in 14 marchi nostri specializzati per settore e facilmente identificabili nel nostro catalogo grazie ai loro loghi.

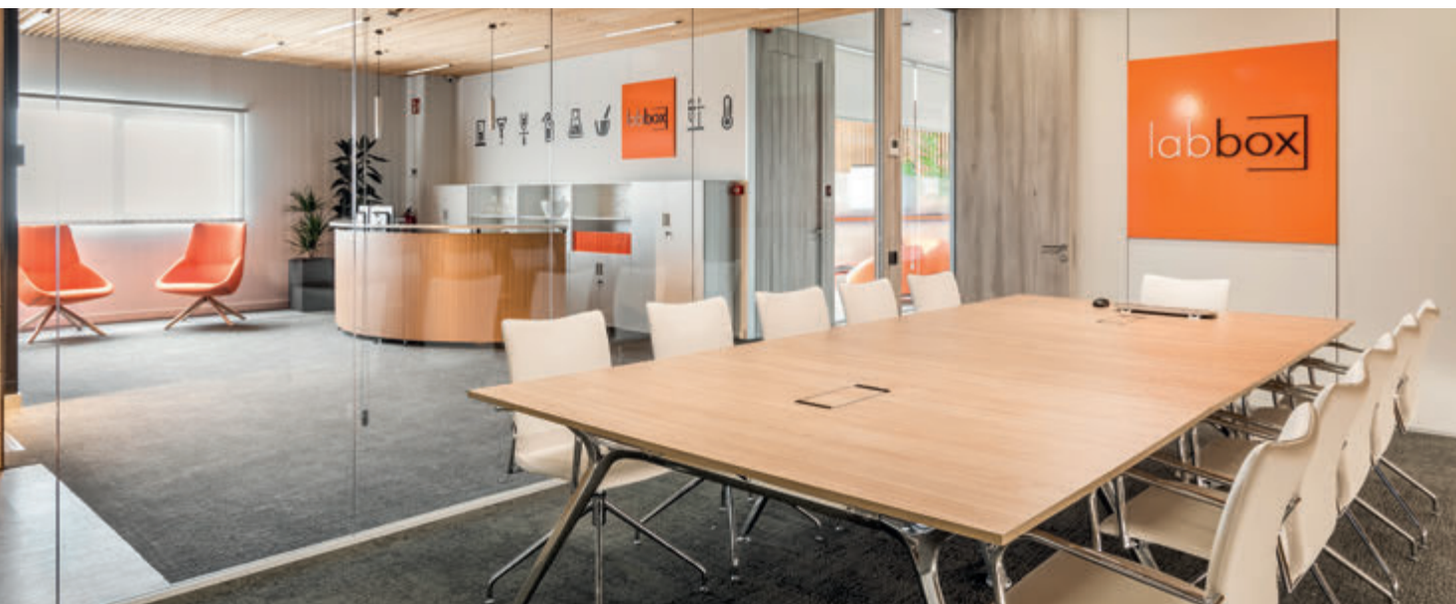
Con la visione di essere un'azienda globale che soddisfi tutte le esigenze dei laboratori, leader nella fornitura di prodotti e servizi e presente in tutti i continenti, abbiamo avviato la nostra espansione internazionale nel 2009 con l'apertura della nostra prima filiale in Francia.

In seguito, abbiamo aperto una filiale in Italia (2020), nei Paesi Bassi e in Germania (2023). Inoltre, per raggiungere il nostro obiettivo, ci siamo avvalsi di una rete di distributori eccellente, che ha reso possibile la disponibilità dei nostri prodotti in oltre 50 paesi, consentendoci di raggiungere quasi 18.000 clienti.

Con un team di oltre 75 dipendenti e un fatturato che supera i 16 milioni di euro, continuiamo a crescere e consolidare la nostra presenza globale.

Guardando indietro, siamo orgogliosi del percorso compiuto. Oggi, siamo ancora guidati dalla stessa visione con cui abbiamo iniziato: creare un'azienda diversa, che si distinguesse per il suo impegno verso l'eccellenza e la vicinanza con i clienti.

Se vuoi scoprire di più su Labbox, visita la nostra pagina ufficiale all'indirizzo www.labbox.com



I NOSTRI MARCHI

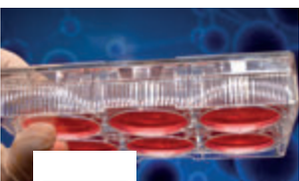
Labbox presenta un ampio catalogo di referenze integrate in 14 marchi propri specializzati per settore e facilmente identificabili nel nostro catalogo grazie ai loro loghi.



Quence
biologia molecolare



LYNX
MICROSCOPES
microscopi



GRYNIA
coltura cellulare



BRANCHIA
filtrazione



METRIA
test e misurazione



lbx
instruments
gamma di piccola strumentazione



clink
prodotti metallurgici



labkem
reagenti e prodotti chimici



bb
prodotti basici da laboratorio



Eplibox
gamma di sicurezza



EASY
dispensazione di liquidi



astik's
prodotti in plastica



HDN
ceramics
porcellana



LBG
vetreria da laboratorio

NOVITÀ

2025

NEW

Per una facile distinzione, le nuove referenze sono identificate in **arancione** e con il logo "Nuovo".

LYNX



M I C R O S C O P E S

Apparecchiature con design ergonomico, ottica di qualità superiore e prezzi competitivi. La serie LYNX è perfetta sia per principianti che per professionisti alla ricerca di prestazioni e affidabilità.

p. 60-69

NUOVO MARCHIO DI MICROSCOPI





- ✓ Due nuovi agitatori magnetici, BS1 e B02. p. 270-271
- ✓ Agitatore vortex, V01, che si distingue per il suo design compatto. p. 276
- ✓ Omogeneizzatore portatile RSH-1, ideale per applicazioni come l'omogeneizzazione di campioni biologici. p. 276
- ✓ Pompa a vuoto LBX B, progettata per semplici filtrazioni. p. 167

astik's

CONSUMABILI



La gamma di consumabili in plastica si amplia con diverse novità nelle provette

✓ Criotubi Premium Line disponibili con diversi tipi di filettatura (esterna e interna) e fondi (conico con bordo, rotondo con bordo e rotondo senza bordo). p. 72

✓ Strumenti sterili per la raccolta di campioni, come cucchiaini, spatole e pinzette, per garantire l'affidabilità dei risultati. p. 210-211

✓ Provette da centrifuga prive di metalli pesanti, con tappi senza additivi che garantiscono livelli di metalli in tracce inferiori a 1 ppb. p. 241-243

METRIA



NEW



Quest'anno arriva uno dei prodotti più attesi, il nuovo viscosimetro VD2M.

p. 331



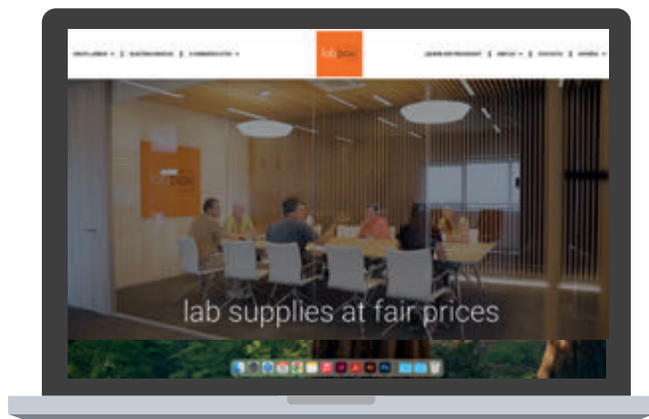
Due nuovi data logger, per alte temperature (modello HT-2) e per temperature ultrabasse (modello UL-2).

p. 324-325



Analizzatore di umidità (MMB), campioni fino a 120 g con risoluzione di 0,001 g / 0,01 %.

p. 255



NUOVO

SITO WEB AZIENDALE

SCOPRILO

www.labbox.com

GUIDA ALL'ACQUISTO

1

Consulti il nostro
sito web



2

Crei il suo account
personale



3

Acceda al nostro
catalogo



4

Inserisca gli articoli
nel carrello



5

Scelga il metodo di
pagamento



6

Riceverà una mail
con la conferma
del suo ordine e
una seconda email
con le date di
spedizione



7

Acceda al tracking
del suo ordine
nell'e-mail che
le invieremo al
momento della
spedizione



Possibilità di generare un preventivo prima di inviare l'ordine



Nell'email di tracking, oltre alla possibilità di tracciare l'ordine, troverà anche il DDT del suo acquisto e importanti informazioni relative ai prodotti della spedizione

In alcuni mercati commercializziamo i nostri prodotti attraverso distributori per servirle più da vicino. In questi casi dovrà rivolgersi ai nostri partner per acquistare i prodotti di questo catalogo



È possibile effettuare ordini sul nostro sito web 24 ore al giorno, 7 giorni su 7.

Consultare prezzi e caratteristiche, e verificare lo stock
Ordini e preventivi online
Gestione e risoluzione dei reclami
Domande tecniche e frequenti FAQ's

GUIDA AI PITTOGRAMMI

	Richiede trasporto refrigerato		Autoclavabile
	Prodotto di durata limitata, leggere attentamente le informazioni di scadenza sull'etichetta		Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea
	Adatto per uso alimentare		Conforme alla direttiva europea sui Dispositivi diagnostici in vitro
	Può richiedere una dichiarazione di utilizzo a seconda del paese di destinazione		Prodotto in vetro borosilicato ad alta resistenza chimica e scarsa reattività
	Per campioni fotosensibili		Prodotto in vetro sodocalcico con moderata resistenza chimica
	Certificati come prive di DNase e RNase		Sterile per ossido di etilene
	Sterile per radiazione gamma		Sterile per radiazione beta
	Disponibile sia in formato standard che in confezione risparmio		Prodotto privo di bisfenolo A (BPA) e di ftalati

TIPDI IMBALLAGGIO

	bottiglia di plastica GL45		Bag-in-Box PET/Al		tanica di plastica COEX
	bottiglia di plastica		bottiglia di vetro PP28		secchio di plastica
	bottiglia di vetro GL45		lattina di metallo		flacone
	bottiglia di vetro		bottiglia di vetro con contagocce		sacco
	bottiglia di plastica con contagocce		flacone per campioni		sacchetto con zip
	ampolla di plastica		tanica di plastica		flacone dispenser di plastica
	bottiglia di alluminio		bottiglia di plastica COEX		contenitore in plastica con spruzzatore
	bottiglia di plastica twin-neck		sacco di plastica		

SCIENZE DELLA VITA

COLTURA CELLULARE



Materiale in plastica per coltura p. 14-17
 Omogeneizzatori di tessuti p. 17
 Pipette sierologiche p. 17
 Tappi per coltura cellulare p. 18

BIOLOGIA MOLECOLARE



Microprovette per PCR/qPCR e accessori p. 19-21
 Spin colonna p. 21
 Termociclatore p. 21
 Elettroforesi p. 24
 Reagenti per biologia molecolare p. 25-35

MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA



Piastre di Petri p. 36-37
 Anse e sterilizzatore p. 38-39
 Contatori p. 39
 Provette per microbiologia p. 39
 Filtrazione di campioni microbiologici p. 39-40
 Piastre e vaschette per colorazione p. 40-41
 Vetrini portaoggetti e coprioggetto p. 41-44
 Immagazzinamento di portaoggetti p. 41-43
 Terreni di coltura p. 45-51
 Coloranti e reattivi p. 52-59

MICROSCOPI



Microscopio biologici p. 60-66
 Microscopi petrografici p. 64-65
 Stereomicroscopi p. 66-68
 Accessori per microscopi p. 68, 70
 Fotocamere digitali p. 69-70

REFRIGERAZIONE E CRIOGENIZZAZIONE



Criotubi e accessori p. 71-75
 Rack per congelatori p. 75-76
 Scatole isoterme e accessori p. 77-78

LABORATORIO GENERALE

MATERIALI DI USO
GENERALE

Becher p. 80-84
 Beute Erlenmeyer p. 84-87
 Becher e caraffe graduate p. 87
 Mortai p. 88-89
 Cristallizzatori e capsule p. 89-91
 Pesafiltri e vetrini da orologio p. 92-93
 Essiccatori e gel di silice p. 94-96
 Complementi da laboratorio p. 96-99

MATERIALI
VOLUMETRICI

Beute volumetriche p. 100-103
 Utensileria varia di tipo volumetrico p. 103
 Provette p. 104-106
 Pipette e accessori p. 106-110
 Burette e accessori p. 110-112

MANIPOLAZIONE
DEI LIQUIDI

Pipette Pasteur e siringhe monouso p. 113-114
 Accessori per pipettaggio p. 114-115
 Dispenser di liquidi p. 116
 Micropipette e certificati p. 117-120
 Puntali per pipette p. 120-124

VETTERIA SMERIGLIATA E
ACCESSORI

Accessori per smerigliati p. 128, 141-142
 Beute, palloni e supporti p. 128-134
 Bottiglie per lavaggio gas p. 134
 Refrigeranti p. 135-136
 Raccordi di adattamento e raccordi di raccolta p. 137-138, 141
 Raccordi di collegamento e connettori p. 137-139
 Tappi per smerigliati p. 139-140
 Imbuti separatori p. 140-141
 Apparecchiatura per distillazione p. 142
 Apparecchiatura per Chimica Organica p. 143

FILTRAZIONE, SEPARAZIONE
E CONCENTRAZIONE

Carta da filtro p. 144-151
 Imbuti p. 152-159
 Crogiolo con piastra filtrante p. 156
 Beute da vuoto p. 157-158
 Sistemi di filtrazione p. 159-161
 Setacci p. 162
 Estrattore Soxhlet p. 163-164
 Evaporatori rotanti p. 164-165
 Raffreddatore a circolazione p. 165
 Pompe e sistemi per vuoto p. 167-169
 Purificazione dell'acqua p. 169

ELEMENTI DI MONTAGGIO
E ATTREZZI

Tubazioni e accessori
Vassoi e scatole da laboratorio
Pinze

Spatole
Attrezzi da taglio
Materiale per dissezione
Elementi per il montaggio
Aste di agitazione

p. 170-171
p. 172-173
p. 173-174,
178-180
p. 174-176, 179
p. 177-178, 179
p. 178-179
p. 179-184
p. 184

FLACONI E
RECIPIENTI

Recipienti di vetro

Tappi per bottiglie

Recipienti di plastica

Recipienti di alluminio

p. 185-192,
201-202
p. 186, 190-196,
201, 204
p. 186-191,
194-206
p. 198

RACCOLTA
DI CAMPIONI

Monouso

Sacchetti zip
Sacchetti para campionari e
omogenizzatori
Riutilizzabile

p. 207-208,
210-211
p. 208-209
p. 209-210
p. 207, 211-214

CROMATOGRAFIA



Estrazione in fase solida (SPE)

Filtri per siringhe
Flaconi per cromatografia e accessori
Cromatografia a colonna
Cromatografia a strato sottile (CCF)
Solventi

p. 215
p. 216-218
p. 219-224
p. 224
p. 225
p. 226-231

CENTRIFUGAZIONE E
PROVETTE

Provette di vetro e plastica

Tappi per provette

Provette per centrifuga e accessori

Microprovette per centrifuga e accessori

Centrifughe

p. 232-234, 237
p. 234-236
p. 238-244
p. 245-247
p. 248-253

BILANCE



Analitiche p. 254-255
 Di precisione p. 256-259, 261
 Portatili e tascabili p. 259-262
 Industriali e di altro tipo p. 262-265
 Pesi e certificati p. 266-268
 Periferiche e consumabili da pesata p. 254, 260, 265, 266, 269
 Analizzatore di umidità p. 255

AGITATORI E ACCESSORI



Magnetici senza riscaldamento p. 270-271, 274
 Magnetici con riscaldamento p. 271-274
 Ad asta p. 275-276
 Omogeneizzatore p. 276
 Vortex p. 276-277
 Rotanti p. 277-279
 Con piattaforma p. 279-281
 Ancorette magnetiche e altri accessori p. 281-285

TERMOSTATAZIONE, COMBUSTIONE E CALCINAZIONE



Lampade Bunsen e ad alcool p. 286-287
 Piastre e mantelli riscaldanti p. 287-288, 291-292
 Bagni termostatici e ultrasuoni p. 288-290
 Stufe e incubatori p. 293-295
 Forni a muffola p. 295
 Crogioli e accessori per calcinazione p. 296-300
 Prodotti ausiliari p. 300

ANALISI DELLE ACQUE E DEI PRODOTTI ALIMENTARI



Cono Imhoff p. 301
 Campione di acqua p. 301-302
 Kit di misurazione p. 302-303
 Analisi fotometriche p. 304-307
 Assaggio olio p. 307
 Metodo Kjeldahl p. 308-309

STRUMENTI DI MISURA E TECNICHE STRUMENTALI



pH e conducibilità p. 310-319
 Temperatura e umidità p. 320-323, 326
 Batterie p. 323
 Registratori di dati p. 324-326
 Calibri p. 326
 Densimetri e alcometri p. 327-329
 Misura di tempo p. 329
 Rifrattometria p. 330
 Viscosimetri p. 331
 Spettrofotometria p. 331-334
 Qualità dell'aria p. 334

ARREDAMENTO



Arredamento da laboratorio
 Carrello da laboratorio
 Sedie da laboratorio

p. 335-338, 340
 p. 338
 p. 339

SICUREZZA E IGIENE

EQUIPAGGIAMENTI
PROTETTIVI

Protezione degli occhi e dell'udito
 Protezione delle vie aeree
 Protezione fisica e guanti
 Pronto soccorso
 Accessori per la sicurezza

p. 342-343, 352
 p. 343-344, 348
 p. 344-352
 p. 352-353
 p. 352

IGIENE E
PULIZIA

Disinfettanti per le mani
 Detergenti e disinfettanti da laboratorio
 Spazzolini, gocciolatoi e cestini
 Sacchetti autoclavabili
 Igiene varia

p. 354
 p. 354-355
 p. 356, 358-359
 p. 357
 p. 357, 359-360

PRODOTTI CHIMICI

REAGENTI E PRODOTTI
CHIMICI

Reagenti e prodotti chimici (in ordine
 alfabetico)
 Indicatori per titolazioni volumetriche

p. 361-424
 p. 425-428



labbox

SCIENZE DELLA VITA

GRYNIA

**FIASCA TRATTATA PER COLTURE, STERILI**

Realizzata con polistirene di vetro vergine USP classe VI in camera bianca di grado 100000. Superficie trattata. Base piatta senza scanalature per massimizzare l'area di crescita utile. Tappo in polietilene disponibile in due versioni: tappo cieco standard per sistemi chiusi e tappo ventilato con membrana idrofobica di 0,22 µm per consentire lo scambio di gas minimizzando il rischio di contaminazione incrociata. Design del collo inclinato per migliorare l'accesso a pipette e raschiatori per celle. Graduazione in rilievo su entrambi i lati e area di scrittura vicino al collo. Sterilizzata a raggi beta e certificata priva di DNasa, RNasa e pirogeni. Confezionata in sacchetti richiudibili. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	volume (ml)	area di crescita (cm ²)	tappo	unità per ref.	prezzo
CCFP-S25-200	25	12,5	standard	200	129,72 €
CCFP-V25-200	25	12,5	sfiato	200	156,88 €
CCFP-S50-200	50	25,0	standard	200	135,78 €
CCFP-V50-200	50	25,0	sfiato	200	167,45 €
CCFP-25S-100	250	75,0	standard	100	156,88 €
CCFP-25V-100	250	75,0	sfiato	100	182,54 €
CCFP-60S-040	600	182,0	standard	40	104,08 €
CCFP-60V-040	600	182,0	sfiato	40	125,23 €
CCFP-85S-018	850	300,0	standard	18	88,50 €
CCFP-85V-018	850	300,0	sfiato	18	97,70 €

GRYNIA

**FIASCA PER CULTURA MULTISTRATO**

Realizzata in polistirolo trasparente di alta qualità. 5 strati con superficie trattata per massimizzare l'adesione cellulare. Tappo in polietilene disponibile in due versioni: tappo cieco standard per sistemi chiusi e tappo di sfiato con una membrana idrofobica di 0,22 µm per consentire lo scambio di gas minimizzando il rischio di contaminazione crociata. Sterilizzata mediante irradiazione beta e certificata priva di DNasa, RNasa e pirogeni. Confezionata in sacchetti richiudibili. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	area di crescita (cm ²)	tappo	unità per ref.	prezzo
CCML-87S-008	870	standard	8	153,71 €
CCML-87V-008	870	sfiato	8	153,71 €

GRYNIA

**PIASTRA DI CULTURA STERILE MULTI-POZZETTO**

Realizzata con polistirene di vetro vergine USP classe VI in camera bianca di grado 100000. Superficie trattata. Volume e superficie di crescita uniforme in tutti i pozzetti. Superficie liscia senza scanalature per massimizzare l'area di crescita utile. Pozzetti numerati con codice alfanumerico per una facile identificazione. Sterilizzata a raggi beta e certificata priva di DNasa, RNasa e pirogeni. Coperchi inclusi. Confezionata in sacchetti individuali. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	pozzetti	vol. di lavoro (ml)	area di crescita (cm ²)	fondo	unità per ref.	prezzo
CCPP-006-100	6	1,90 - 2,90	9,60	piatto	100	150,81 €
CCPP-012-100	12	0,76 - 1,14	3,85	piatto	100	156,88 €
CCPP-024-100	24	0,38 - 0,57	1,93	piatto	100	156,88 €
CCPP-048-100	48	0,19 - 0,29	0,83	piatto	100	168,96 €
CCPP-096-100	96	0,075 - 0,20	0,33	piatto	100	150,81 €
CCPP-U96-100	96	0,075 - 0,20	0,58	a U	100	187,08 €

PIASTRA DI COLTURA TRATTATA STERILE

Realizzata con polistirene di vetro vergine USP classe VI in camera bianca di grado 100000. Superficie trattata. Superficie liscia senza scanalature per massimizzare l'area di crescita utile. Sterilizzata a raggi beta e priva di DNase, RNase e pirogeni. Coperchi inclusi. Confezionata in sacchetti risigillabili da 10 pz. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	∅ _{base} (mm)	∅ _{coperchio} (mm)	h _{con coperchio} (mm)	area di crescita (cm ²)	unità per ref.	prezzo
CCDP-035-960	32,8	37,8	12,5	8,5	960	246,20 €
CCDP-060-600	52,0	58,8	17,8	21,2	600	191,12 €
CCDP-100-300	87,8	95,6	22,0	60,8	300	136,07 €

GRYNIA



BEUTA ERLNMEYER STERILE PER COLTURA CELLULARE

Ideale per agitazioni di colture cellulari. Tutti i formati includono un tappo in HDPE di tipo sfiato con un filtro idrofobo da 0,22 µm. Materiale con cui sono realizzati è resistente che consente una visualizzazione ottimale dell'interno. Include una scala sul lato della beuta. Sterilizzata mediante irradiazione beta e certificata priva di DNase, RNase e pirogeni. Confezionata singolarmente in sacchetti richiudibili. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	materiale	unità per ref.	prezzo
EFCC-125-024	125 ml	PETG	24	135,65 €
EFCC-250-012	250 ml	PETG	12	91,90 €
EFCC-500-012	500 ml	PETG	12	120,93 €
EFCC-1K0-024	1000 ml	PETG	24	265,85 €

GRYNIA



BOTTIGLIA PER TERRENI DI COLTURA

Resistente a temperature da -80 °C a +60 °C. Tappo in HDPE. Trasparente, con permeabilità ridotta al CO₂ e all'O₂. Graduazioni stampate per una maggiore precisione. Priva di DNase/RNase e pirogeni. Sterilizzata per irradiazione con un SAL di 10-6 (ISO11137) e realizzata in una camera bianca di classe 100.000, conforme agli standard di qualità ISO13485 e ISO9001. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	materiale	unità per ref.	prezzo
MDBT-125-024	125 ml	PETG	24	27,42 €
MDBT-250-024	250 ml	PETG	24	31,79 €
MDBT-500-024	500 ml	PETG	24	64,31 €
MDBT-1K0-024	1000 ml	PETG	24	127,53 €

GRYNIA



IMBUTO FILTRANTE PER PROVETTE, STERILE

Utilizzato per la filtrazione di terreni di coltura e altri fluidi biologici. Coppa PS e collo centrale e coperchio in polipropilene. Compatibile con provette da centrifuga da 50 ml. Temperatura massima d'uso: 45 °C. Sterilizzato a raggi beta e privi di DNase, RNase e pirogeni. Confezionato in buste individuali. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	poro (µm)	capacità	unità per ref.	prezzo
Membrana di PES				
TVPE-152-024	0,22	150 ml	24	132,79 €
TVPE-154-024	0,45	150 ml	24	132,79 €
Membrana di PVDF				
TVPV-152-024	0,22	150 ml	24	132,79 €
TVPV-154-024	0,45	150 ml	24	132,79 €

GRYNIA



GRYNIA



UNITÀ STERILE DI FILTRAZIONE SOTTO VUOTO IN PES

Utilizzata per la filtrazione di terreni di coltura e altri fluidi biologici. Flacone di raccolta, coppa superiore e coperchio in PES, collo centrale e tappo in PP. Temperatura massima di utilizzo: 45 °C. Sterilizzata a raggi beta e priva di pirogeni. Confezionata in buste individuali. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	poro (µm)	volume (ml)	Ø membrana (mm)	unità per ref.	prezzo
Membrana di PES					
VFPE-152-012	0,22	150	50	12	80,06 €
VFPE-154-012	0,45	150	50	12	80,06 €
VFPE-252-012	0,22	250	50	12	90,27 €
VFPE-254-012	0,45	250	50	12	90,27 €
VFPE-502-012	0,22	500	75	12	111,04 €
VFPE-504-012	0,45	500	75	12	111,04 €
VFPE-1K2-012	0,22	1000	91	12	180,52 €
VFPE-1K4-012	0,45	1000	91	12	180,52 €
Membrana di PVDF					
VFPV-152-012	0,22	150	50	12	80,06 €
VFPV-154-012	0,45	150	50	12	80,06 €
VFPV-252-012	0,22	250	50	12	90,27 €
VFPV-254-012	0,45	250	50	12	90,27 €
VFPV-502-012	0,22	500	75	12	111,02 €
VFPV-504-012	0,45	500	75	12	111,04 €
VFPV-1K2-012	0,22	1000	91	12	180,52 €
VFPV-1K4-012	0,45	1000	91	12	180,52 €

GRYNIA



SETACCIO CELLULARE

Realizzato con griglia in nylon con pori distanziati in modo uniforme. Il bordo sporgente permette la manipolazione asettica con pinze. Progettato per adattarsi a tubi conici standard da 50 ml. Confezionato individualmente, sterilizzato con raggi beta. Privo di DNasa e RNasa e di pirogeni. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	poro (µm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
CEST-040-050	40	azzurro, sterile	50	113,67 €
CEST-070-050	70	bianco, sterile	50	113,67 €
CEST-100-050	100	giallo, sterile	50	113,67 €
Pestelli				
CEST-PES-100		PP, verde, sterile	100	90,93 €

GRYNIA



RASCHIETTO PER CELLULE STERILE

Lama a doppia posizione: "raschietto" e "collettore", realizzata in elastomero termoplastico (TPE). Impugnatura flessibile in ABS, appositamente progettata per raccogliere le cellule senza danneggiarle. Sterilizzato a raggi beta e certificato privo di DNasa, RNasa e pirogeni. Confezionato in buste individuali. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	larghezza lama (mm)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
CSCP-025-100	20	250	100	85,25 €
CSCP-039-100	20	390	100	125,03 €

SOLLEVATORE DI CELLULE

Strumento per la raccolta di cellule da una piastra di coltura o per la rimozione di strati di cellule. Prodotto in polietilene. Il design in un unico pezzo e la lama cesellata forniscono un miglior controllo minimizzando i danni delle cellule. Sterilizzato con radiazioni beta, apirogenico. Confezionato in sacchetti individuali. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	l _{totale} (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
CELI-023-100	234	bianco, sterile	100	53,82 €



PIPETTA SIEROLOGICA STERILE IN POLISTIROLO

Realizzata in vetro di polistirolo e con una banda colorata per una rapida identificazione del volume. Sterile per radiazione beta, apirogena e confezionata in un sacchetto unitario di carta/plastica (peel-pack). Filtro in cotone all'estremità per proteggere i pipettatori. Graduazione calibrata per dispensare con una precisione di $\pm 2\%$. Graduazione normale (zero sopra). Dispenser impilabile con apertura frontale per risparmiare spazio sul piano di lavoro. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	graduazione (ml)	codice colore	unità per ref.	prezzo
MPIP-J01-500	1 ml	0,01	giallo	500	64,86 €
MPIP-J02-500	2 ml	0,02	verde	500	76,14 €
MPIP-J05-200	5 ml	0,1	blu	200	38,07 €
MPIP-J10-200	10 ml	0,1	arancione	200	43,71 €
MPIP-J25-150	25 ml	0,2	rosso	150	62,04 €
MPIP-J50-100	50 ml	0,5	porpora	100	67,50 €



OMOGENEIZZATORE DI TESSUTO, PTFE

Utilizzato per la riduzione controllata della dimensione delle particelle e l'omogeneizzazione di una varietà di sostanze, in particolare materiale biologico. La testa del pistone è realizzata in PTFE puro e l'albero in acciaio inossidabile (\varnothing 6,5 mm). Il tubo è di vetro borosilicato e la separazione tra la testa del pistone e il tubo è di 0,15-0,25 mm. I volumi indicati sono volumi di lavoro con il pistone in posizione

referenza	volume (ml)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TIGR-V02-001	2	120	vasetto di vetro	1	47,67 €
TIGR-V05-001	5	135	vasetto di vetro	1	55,53 €
TIGR-V10-001	10	150	vasetto di vetro	1	59,05 €
TIGR-V15-001	15	155	vasetto di vetro	1	66,12 €
TIGR-V30-001	30	175	vasetto di vetro	1	77,67 €
TIGR-V50-001	50	195	vasetto di vetro	1	95,98 €
TIGR-P02-001	2	230	pistone	1	23,58 €
TIGR-P05-001	5	235	pistone	1	22,98 €
TIGR-P10-001	10	270	pistone	1	23,80 €
TIGR-P15-001	15	270	pistone	1	30,64 €
TIGR-P30-001	30	270	pistone	1	37,67 €
TIGR-P50-001	50	270	pistone	1	47,75 €

astik's



Steristoppers®



TAPPO DI CELLULOSA STERILIZZABILE

Monouso. Progettato per l'utilizzo con campioni biologici, colture cellulari ecc. Si adatta perfettamente all'imboccatura del contenitore. Sterilizzabile fino a 200 °C. Permeabile all'aria



referenza	numero	per vetreria di Ø _{int.}	unità per ref.	prezzo
SSTO-08P-100	8P	7,5 - 10,5 mm	100	8,59 €
SSTO-009-100	9	10,5 - 11,5 mm	100	7,05 €
SSTO-09P-100	9P	9,0 - 10,5 mm	100	7,15 €
SSTO-010-100	10	9,5 - 11,5 mm	100	8,08 €
SSTO-011-100	11	12,0 - 14,5 mm	100	8,40 €
SSTO-012-100	12	11,5 - 13,5 mm	100	7,73 €
SSTO-013-100	13	12,5 - 14,5 mm	100	8,37 €
SSTO-014-100	14	13,0 - 14,5 mm	100	9,54 €
SSTO-015-100	15	13,5 - 15,5 mm	100	10,78 €
SSTO-018-100	18	17,5 - 18,5 mm	100	13,20 €
SSTO-019-100	19	19,0 - 22,0 mm	100	25,16 €
SSTO-026-100	26	26,0 - 27,0 mm	100	23,32 €
SSTO-027-100	27	27,0 - 32,5 mm	100	42,54 €
SSTO-029-025	29	29,5 - 31,0 mm	25	10,01 €
SSTO-29K-025	29K	26,0 - 27,0 mm	25	6,94 €
SSTO-032-025	32	32,5 - 35,0 mm	25	13,84 €
SSTO-036-025	36	35,5 - 39,5 mm	25	15,60 €
SSTO-037-025	37	37,5 - 41,5 mm	25	19,67 €
SSTO-038-025	38	40,0 - 43,5 mm	25	16,15 €
SSTO-40P-025	40P	42,0 - 46,5 mm	25	29,36 €
SSTO-45P-025	45P	47,0 - 48,0 mm	25	39,08 €

Labocap



TAPPO PER PROVETTE, LABOCAP

Utilizzato nei laboratori microbiologici, batteriologici e biotecnologici. Utilizzato principalmente per proteggere il campione dallo sporco esterno garantendo una tenuta sterilizzabile ma non ermetica. Realizzato in alluminio di alta qualità. Molla interna in acciaio nichelato che aderisce al tappo della provetta e consente il flusso d'aria richiesto



referenza	Ø _{provetta} (mm)	colore	unità per ref.	prezzo
CFTT-012-010	12/13	rosso	10	14,95 €
CFTT-015-010	15/16	rosso	10	15,68 €
CFTT-017-010	17/18	rosso	10	14,86 €
CFTT-019-010	19/20	rosso	10	17,22 €
CFTT-024-010	24/26	rosso	10	38,69 €
CFTT-S12-010	12/13	argento	10	16,25 €
CFTT-S15-010	15/16	argento	10	15,68 €
CFTT-S17-010	17/18	argento	10	13,90 €
CFTT-S19-010	19/20	argento	10	15,60 €
CFTT-S24-010	24/26	argento	10	38,69 €
CFTT-B12-010	12/13	blu	10	15,90 €
CFTT-B15-010	15/16	blu	10	15,68 €
CFTT-B17-010	17/18	blu	10	13,90 €
CFTT-B19-010	19/20	blu	10	15,60 €
CFTT-B24-010	24/26	blu	10	38,69 €

MICROPROVETTA PER PCR PRIVA DI DNasa E RNasa PREMIUM LINE

Provetta per PCR con pareti sottili, ottimizzata per l'utilizzo con tutti i modelli di termociclatore. Priva di DNA umano e certificata priva di DNasa, RNasa e inibitori PCR. Colore naturale. Autoclavabile

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRD-F02-1K0	0,2 ml	PCR tappo piatto	1000	23,95 €
PCRD-F05-1K0	0,5 ml	PCR tappo piatto	1000	38,97 €

astik's

**MICROPROVETTA PER PCR**

Realizzata in polipropilene. Autoclavabile

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRP-002-1K0	0,2 ml	per PCR, tappo piatto	1000	10,00 €
PCRP-002-20K	0,2 ml	per PCR, tappo piatto	20 x 1000	150,00 €

In "confezione risparmio"

astik's

**PORTAMICROPROVETTE PER PCR DA 0,2 ml**

In polipropilene. Con coperchio trasparente. Autoclavabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PBOX-Y96-001	per 96 provette (8 x 12) da 0,2 ml. Colore giallo	1	5,38 €

astik's

**PIASTRA DA 96 POZZETTI PER PCR/qPCR**

Ottimizzata per la maggior parte dei modelli di termociclatore. Realizzata in polipropilene USP VI. Codice alfanumerico. Priva di DNA umano e certificate priva di DNasa, RNasa e inibitori di PCR

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRL-096-100	0,2 ml	PCR, colore naturale, con bordo	10 x 10	129,00 €
PCRL-Q96-100	0,2 ml	qPCR, colore naturale, semi bordo	10 x 10	179,00 €
PCRL-N96-100	0,2 ml	qPCR, colore naturale, sub-semi bordo	10 x 10	179,00 €
PCRL-P96-100	0,1 ml	qPCR, colore naturale, semi bordo	10 x 10	179,00 €
PCRL-L96-100	0,1 ml	qPCR, colore naturale, sub-semi bordo	10 x 10	179,00 €
PCRL-W96-100	0,1 ml	qPCR, colore bianco opaco, semi bordo	10 x 10	189,00 €

astik's

**PIASTRA DA 384 POZZETTI PER qPCR**

Realizzata in polipropilene USP VI. Codice alfanumerico. Priva di DNA umano e certificate priva di DNasa, RNasa inibitori di PCR, ATP ed endotossine

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRL-384-100	bordo entero, tipo ABI & Bio-Rad	10 x 10	269,00 €
PCRL-W38-100	bordo entero, tipo Roche & Bio-Rad	10 x 10	269,00 €

astik's



astik's

STRIP DI PROVETTE PER PCR

Strip di 8 provette a parete sottile per PCR ottimizzata per tutti i modelli di termociclatore. In polipropilene USP VI. Priva di DNA umano e certificata priva di DNasa, RNasa e inibitori di PCR. Colore naturale. Confezionata in sacchetti di 12 unità. Autoclavabile

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRS-0S8-120	0,2 ml	include strip di 8 tappi	10 x 12	49,00 €
PCRS-0A8-120	0,2 ml	con tappi individuali	10 x 12	49,00 €

astik's

STRIP DI PROVETTE PER qPCR

Strip di 8 provette a parete sottile per qPCR. In polipropilene USP VI. Priva di DNA umano e certificata priva di DNasa, RNasa e inibitori di PCR. Include strip di 8 tappi ottici piatti in sacchetto di 120 unità

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRS-8C1-120	0,1 ml	colore naturale, opaco	10 x 12	65,00 €
PCRS-8W1-120	0,1 ml	colore bianco, opaco	10 x 12	67,00 €
PCRS-8U1-120	0,1 ml	colore naturale, ultra clear	10 x 12	65,00 €
PCRS-8C2-120	0,2 ml	colore naturale, trasparente	10 x 12	65,00 €
PCRS-8W2-120	0,2 ml	colore bianco, opaco	10 x 12	67,00 €

astik's

STRIP DI 4 PROVETTE PER qPCR

Strip di 4 provette a parete sottile per qPCR. Prodotto in polipropilene USP VI. Tasso di evaporazione inferiore al 5%. Priva di DNA umano e certificata priva di DNasa, RNasa e inibitori di PCR. La confezione contiene 18 strip di provette e 18 strip di tappi

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRS-QR4-252	per Rotor-Gene Q	14 x 18	69,00 €

astik's

FOGLIO SIGILLANTE ADESIVO PER PIASTRE DI PCR/qPCR

Foglio adesivo per sigillanti per piastre da 96 pozzetti. Privo di DNA umano e certificato privo da DNasa, RNasa e inibitori della PCR. Rapporto di evaporazione inferiore a 5%. Intervallo di temperatura da -40 °C a +120 °C

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRf-PCR-100	adesivo, per piastre PCR	100	49,00 €
PCRf-QPC-100	adesivo, per piastre qPCR	100	75,00 €
PCRf-QPP-100	sensibile alla pressione, per piastre qPCR	100	99,00 €
PCRf-ALU-100	adesivo, foglio di alluminio per stoccaggio o PCR	100	59,00 €

astik's

COPERCHIO IN SILICONE PER PIASTRE DI PCR/qPCR

Privo di DNA umano e certificato privo da DNasa, RNasa e inibitori della PCR. Aperture a forma di "+" in ciascuna posizione di pozzetto

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRf-ABI-010	per piastre di 96 pozzetti	10	62,78 €
PCRf-AB3-010	per piastre di 384 pozzetti	10	62,78 €

TERMOCICLATORE, TC1000

È usato per amplificare campioni di DNA e RNA mediante la reazione a catena della polimerasi e per altre reazioni sensibili alla temperatura. Capacità del blocco di alluminio (incluso): 96 provette in PCR da 0,2 ml, piastra da 96 pozzetti o 8 strisce e 12 provette in PCR. Intervallo di temperatura di riscaldamento: 4-105 °C. Intervallo di temperatura del coperchio: 30-110 °C. Risoluzione dell'indicatore di temperatura: $\pm 0,1$ °C. Precisione del controllo della temperatura [a 55 °C]: $\pm 0,3$ °C Uniformità della temperatura [a 55 °C]: $< 0,3$ °C. Velocità massima di riscaldamento/raffreddamento: 3 °C/sec. Touchscreen LCD intuitivo per il monitoraggio in tempo reale della temperatura sperimentale. Sei strutture Peltier ad alte prestazioni per la precisione del controllo della temperatura. Sistema di controllo della temperatura superiore con due opzioni: programmare la temperatura del blocco o programmare la temperatura stimata all'interno delle provette. Coperchio termico ad altezza regolabile funzione anti-evaporazione del campione. Funzione test di accensione per una rapida diagnosi interna. Protezione spegnimento con ripristino automatico del programma. File system definito dall'utente: max 30 segmenti da 99 cicli, max 16 cartelle e 16 file in ogni cartella. Funzione di spegnimento automatico del coperchio termico se la temperatura del modulo è inferiore a 30 °C. Compatibile con la maggior parte delle provette in PCR universali e piastre PCR a 96 pozzetti. Dimensioni: 280 x 370 x 250 mm. 200-240 V/50-60 Hz. Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
THCY-1KS-001	modello DLAB TC1000-S	1	3587,23 €
THCY-1KG-001	modello DLAB TC1000-G, con gradiente	1	3761,76 €

SPIN COLONNA PER ACIDI NUCLEICI

Progettata per una rapida purificazione degli acidi nucleici. Membrana silicea in grado di selezionare e legare in modo reversibile gli acidi nucleici. Il prodotto purificato può essere utilizzato in normali prove come digestione con enzimi di restrizione, PCR, sequenziamento, trascrizione in vitro e clonazione. Compatibile con soluzioni tampone Qiagen e Invitrogen. Capacità di legame da 45 a 50 µg con dimensione del frammento di dimensione da 65 pb a 10 kpb. Autoclavabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SPIN-DNG-100	per DNA	100	53,02 €
SPIN-RNA-100	per RNA	100	53,02 €
SPIN-DNP-100	per plasmidi	100	53,02 €

BRANCHIA



ZERO DNA SOLUZIONE PER RIMUOVERE PARTICELLE DI DNA E RNA VEDERE PAG. 355

STRIP DI PROVETTE DI MICROTITOLAZIONE

Ideale per una vasta gamma di applicazioni come dosaggio immunologico, reazioni di agglutinazione, analisi colorimetriche, ecc. Prodotta in polistirene, con trasparenza ottica. Dimensioni secondo lo standard ANSI/SBS, compatibile con apparecchiature automatizzate standard. Sterilizzata a raggi gamma. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MICP-008-060	strip di 8 pozzetti, fondo piatto	60	38,27 €
MICP-CAP-010	coperchio per 96 pozzetti	10	8,97 €
MICP-FRA-010	supporto per strip fino a 96 pozzetti	10	11,96 €

astik's



TABELLE DI COMPATIBILITÀ DELLE STRIP ASTIK'S PER PCR / qPCR

	Strip di microprovette					
	PCRS-8C1-120	PCRS-8U1-120	PCRS-8W1-120	PCRS-8C2-120	PCRS-8W2-120	PCRS-QR4-252
ABI						
7000				•		
7300				•		
7500				•		
7500Fast	•					
Stepone	•					
Stepone Plus	•					
ViiA7 Fast	•					
Vii7				•		
7900				•		
7900 fast	•					
Quantstudio 3 (0,1ml)	•					
Quantstudio 5 (0,1ml)	•					
Quantstudio 6 (0,1ml)	•					
Quantstudio 6 pro (0,1ml)	•					
Quantstudio 7 (0,1ml)	•					
Quantstudio 7 pro (0,1ml)	•					
Quantstudio 12K (0,1ml)	•					
3130, 3130XL (0,1ml)	•					
3500, 3500XL (0,1ml)	•					
3730, 3730XL(0,1ml)	•					
3130xl				•		
3500xl				•		
3730xl				•		
seqstudio genetic analyzer				•		
Bio-Rad						
CFX96		•	•			
CFX96 connect		•	•			
CFX Opus 96		•	•			
CFX Opus 384						
Roche						
LightCycler 96			•			
LightCycler 480I & 480II			•			
Analytik Jena						
qTOWER G			•		•	
qTOWER G touch			•		•	
qTOWER 84						
Qiagen						
Rotor-GeneQ						•
QIAquant			•		•	
Stratagene						
AriaMx	•					
Mx3005PM, Mx3000P	•					



La invitiamo a visitare il nostro sito www.labbox.it per consultare la tabella completa

TABELLE DI COMPATIBILITÀ DELLE PIASTRE DI ASTIK PER PCR / qPCR

	Piastra da 96 pozzetti					Piastra da 384 pozzetti	
	PCRL-N96-100	PCRL-Q96-100	PCRL-L96-100	PCRL-P96-100R	PCRL-W96-100	PCRL-384-100	PCRL-W38-100
ABI							
7000	•						
7300	•						
7500	•						
7500Fast			•				
StepOne Plus			•				
ViiA7 Fast				•			
ViiA7	•	•					
Vii7 (384 well)						•	
7900	•	•					
7900 fast			•	•			
7900 (384 well)						•	
Quantstudio 3 (0,1ml)			•	•			
Quantstudio 5 (0,1ml)			•	•			
Quantstudio 6 (0,1ml)			•	•			
3130, 3130XL (0,1ml)			•	•			
3500, 3500XL (0,1ml)			•	•			
3730, 3730XL(0,1ml)			•	•			
3130xl (0,2ml)	•	•					
3500xl (0,2ml)	•	•					
3730xl (0,2ml)	•	•					
3130xl (384 well)						•	
3500xl (384 well)						•	
3730xl (384 well)						•	
seqstudio genetic analyzer	•	•					
Bio-Rad							
CFX96				•	•		
CFX96 connect				•	•		
CFX Opus 96				•	•		
CFX Opus 384						•	•
Roche							
LightCycler 96					•		
LightCycler 480I & 480II					•		
LightCycler 480I & 480II (384 well)							•
Analytik Jena							
qTOWER G					•		
qTOWER G touch					•		
qTOWER 84							•
Qiagen							
QIAquant					•		
Stratagene							
AriaMx				•			
Mx3005PM, Mx3000P				•			



La invitiamo a visitare il nostro sito www.labbox.it per consultare la tabella completa

astik's

**PIASTRA DI MICROTITOLAZIONE**

Piastra da 96 pozzetti disponibili con diverse forme del fondo. Ideali per un'ampia gamma di applicazioni come immunotest, reazioni di agglutinazione, prove colorimetriche, ecc. Realizzata in PS di trasparenza ottica. Codice alfanumerico per una facile identificazione. Dimensioni conformi allo standard ANSI/SBS, compatibili con apparecchiature automatizzate standard. Confezionata singolarmente. Include coperchio sterile. Sterilizzata a raggi gamma. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MICP-00U-100	PS, fondo a forma di U	100	77,59 €
MICP-00V-100	PS, fondo a forma di V	100	77,59 €
MICP-00F-100	PS, fondo piano	100	77,59 €

lbx

SISTEMA PER ELETTROFORESI ORIZZONTALE

Utilizzato per la separazione di molecole di DNA e RNA su gel di agarosio. Materiale acrilico di alta qualità prodotto in un unico pezzo con coperchio trasparente. I cavi di alimentazione sono fissati al coperchio con connettore a banana. Funzione spegnimento automatico in caso di rimozione del coperchio. Sono inclusi: stampo, vassoio per gel e set di pettini. Garanzia di 2 anni



referenza	dimensioni (mm)	capacità	dimensioni del gel (mm)	unità per ref.	prezzo
ELFH-400-001	365 x 105 x 55	400 ml	78 x 100	1	419,48 €
ELFH-550-001	300 x 165 x 75	550 ml	60 x 60, 120 x 60, 120 x 120	1	570,18 €
ELFH-1K8-001	397 x 230 x 93	1800 ml	200 x 200, 200 x 150, 200 x 100	1	1011,68 €

lbx

SISTEMA PER ELETTROFORESI VERTICALE

Utilizzato per la separazione di molecole su gel di poliacrilammide (PAGE). Materiale acrilico di alta qualità. I cavi di alimentazione sono fissati al coperchio con connettore a banana. Funzione spegnimento automatico in caso di rimozione del coperchio. Include tutti i componenti necessari: supporto, pettini, lastre di vetro, distanziatori. Garanzia di 2 anni



referenza	dimensioni (mm)	capacità	dimensioni del gel (mm)	unità per ref.	prezzo
ELFV-750-001	150 x 120 x 115	750 ml	82 x 88	1	926,69 €

lbx

MODULO DI TRASFERIMENTO

Usato per il trasferimento di proteine da gel di poliacrilammide. Codice colore per assicurare la corretta orientazione del gel durante il trasferimento. Include 2 cassette in policarbonato con piastre forate e 4 tamponi in fibra. Compatibile con ELFV-750-001. Garanzia di 2 anni



referenza	dimensioni (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
ELFT-001-001	139 x 55 x 105	area di trasferimento 100 x 100 mm	1	504,47 €

lbx

ALIMENTATORE PER ELETTROFORESI

Display LCD e pannello di comando facile da usare. Funzione di tempo programmabile. Rilevamento automatico di sovraccarico, mancanza di carico, cortocircuito, cambio rapido di resistenza e surriscaldamento del sistema. Garanzia di 2 anni



referenza	dimensioni (mm)	intensità di uscita	potenza di uscita	potenza di uscita	unità per ref.	prezzo
ELFP-300-001	230 x 237 x 118	5 - 300 V	1 - 400 mA	1 - 120 W	1	1011,68 €
ELFP-600-001	230 x 237 x 118	5 - 600 V	1 - 500 mA	1 - 300 W	1	1348,91 €

REAGENTI E KIT PER LA BIOLOGIA MOLECOLARE

TAQ POLIMERASI *x-VITA*

La Taq polimerasi *x-VITA* è un enzima ricombinante termostabile prodotto in un ceppo di *E. coli*, che trasporta il gene pol clonato di *Thermus aquaticus*. La direzione dell'attività enzimatica è da 5' a 3'

referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQP-S05-001	5U/μl, 250 rxn	500 U	47,83 €




MASTERMIX PCR *x-VITA* (2X)

La MasterMix *x-VITA* è un MasterMix ottimizzato e pronto all'uso che contiene tutti i componenti della reazione di PCR: dNTPs, tampone di PCR, MgCl₂ e DNA Taq polimerasi

referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQM-S02-001	primer e modello non inclusi, 250 rxn	2 x 1,25 ml	107,62 €




TAQ POLIMERASI HOT START *x-VITA*

x-VITA Hot Start Taq Polymerase è un DNA polimerasi Hotstart specifico, altamente efficiente e sensibile progettato per migliorare la specificità della PCR. È legata ad un anticorpo brevettato che blocca l'attività della polimerasi fino a quando si verifica una fase di denaturazione. Gli anticorpi termolabili si inattivano rapidamente aumentando la temperatura. Questo riduce al minimo la formazione di primer-dimer e di prodotti non specifici. Prima dell'attivazione enzimatica, nessuna delle attività enzimatiche è rilevabile

referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQP-H01-001	Hot Start, 5 U/μl, 250 rxn	500 U	89,83 €




MASTERMIX PCR HOT START *x-VITA*

Mastermix (2x) pronto all'uso contiene *x-VITA* Hot Start Taq Polymerase (TAQP-H01-001), dNTP, MgCl₂ e stabilizzatori. È inattivo a temperatura ambiente e comprende tutto il materiale necessario tranne il modello e i primer

referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQM-H01-001	primer e modello non inclusi, 250 rxn	2 x 1,25 ml	83,16 €




TAQ POLIMERASI CON BUFFER VERDE *x-VITA*

Enzima ricombinante puro, versatile e termostabile prodotto da un ceppo di *E. coli*, contenente il gene pol clonato di *Thermus aquaticus*. Il tampone verde 10x contiene un tampone di caricamento di agarosio che comprende due coloranti (colorante blu e giallo) per il monitoraggio visivo della migrazione del DNA e un composto denso per facilitare il passaggio dei campioni sui gel di agarosio del pozzetto. Colorante blu (migra con frammenti di DNA da 3 a 5 kb in gel di agarosio all'1%) e colorante giallo (migra più velocemente dei frammenti di DNA da 10 bp in gel di agarosio all'1%)

referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQP-SG5-001	tampone verde, 5 U/μl	500 U	70,20 €






TAQ POLIMERASI PROOFREADING x-VITA

La Taq polimerasi è un'enzima derivato dagli archei ipertermofili *Pyrococcus furiosus*. Ha una termoestabilità superiore e possiede capacità di correzione degli errori (attività esonucleasica 3' a 5'), che le permette di correggere gli errori nell'incorporazione dei nucleotidi. I prodotti ottenuti dalla PCR hanno estremità lisce, ideali per i vettori di clonaggio. La velocità di allungamento è di 1 kb/min a una temperatura di 70-75°C



referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQP-PF1-001	2,5U/μl, 125 rxn	250 U	42,00 €



MASTERMIX PCR PROOFREADING x-VITA

Mastermix (2x) pronto all'uso contiene x-VITA Taq Polymerase (TAQP-PF1-001), dNTP, MgCl₂ e stabilizzatori. È inattivo a temperatura ambiente e comprende tutto il materiale necessario tranne il modello e i primer



referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQM-PF1-001	primer e modello non inclusi, 100 rxn	1 ml	57,28 €



TAQ POLIMERASI PER LUNGI FRAMMENTI x-VITA

Formulazione speciale progettata per amplificare frammenti lunghi di DNA. È una combinazione di due polimerasi termo stabili, la Taq standard x-VITA e la proofreading x-VITA. Amplifica le catene di DNA, come il genoma del fago λ, fino a 20 kb. È anche una scelta migliore per amplificare modelli complessi, come quelli con un alto contenuto di GC. Ha una velocità di allungamento di 3 kb/min. I prodotti generati sono una miscela di prodotti con estremità sporgenti 3'-dA e prodotti con estremità lisce, che possono essere utilizzati nella clonazione TA



referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQP-LT1-001	2,5U/μl, 125 rxn	250 U	60,47 €



MASTERMIX PCR PER LUNGI FRAMMENTI x-VITA

Mastermix (2x) pronto all'uso contiene x-VITA Taq Polymerase (TAQP-LT1-001), dNTP, MgCl₂ e stabilizzatori. È inattivo a temperatura ambiente e comprende tutto il materiale necessario tranne il modello e i primer



referenza	descrizione	confezione	prezzo
TAQM-LT1-001	primer e modello non inclusi, 100 rxn	1 ml	56,01 €



MIX DI dNTP x-VITA

Il mix dNTP x-VITA offre un'elevata purezza e stabilità per i test PCR. La soluzione, pronta all'uso, include ogni dNTP (dATP, dCTP, dGTP, dTTP) miscelati ad una concentrazione finale di 10 mM e un totale di 40 mM



referenza	descrizione	confezione	prezzo
DNTP-025-001	2,5 mM cad. nt, 10 mM totale	1 ml	29,11 €
DNTP-040-001	10 mM cad. nt, 40 mM totale	1 ml	44,84 €



POTENZIATORE DI PCR *x-VITA*

Integratore per PCR che migliora la sensibilità della reazione, portando a una maggiore efficacia e riduzione del rumore di fondo. Particolarmente vantaggioso per campioni complessi (ad esempio, quelli ricchi di contenuto di GC) e reazioni complesse

referenza	descrizione	confezione	prezzo
PCRE-GC1-001	pronto all'uso	500 µl	31,82 €

Quence



MASTERMIX *qLUMEN* PER qPCR (2X) CON SONDA

Il Mastermix *qLUMEN* con sonda offre prestazioni eccezionali per PCR in tempo reale. Si basa sull'analisi della sonda TaqMan®. Include tutti i componenti necessari per reazioni qPCR, ad eccezione dei primer e del modello

referenza	descrizione	confezione	prezzo
QPCR-PHR-001	ROX™ alto, 100 rxn	2 x 1,25 ml	166,32 €
QPCR-PLR-001	ROX™ basso, 100 rxn	2 x 1,25 ml	166,32 €

Quence



MASTERMIX *qLUMEN* PER qPCR (2X) CON COLORANTE VERDE

Il Mastermix *qLUMEN* con colorante offre prestazioni eccezionali per PCR in tempo reale utilizzando una tintura fluorescente verde analogica a SYBR® Green. Include tutti i componenti necessari per reazioni qPCR, ad eccezione dei primer e del modello

referenza	descrizione	confezione	prezzo
QPCR-GHR-001	ROX™ alto, 100 rxn	2 x 1,25 ml	166,32 €
QPCR-GLR-001	ROX™ basso, 100 rxn	2 x 1,25 ml	166,32 €
QPCR-GWR-001	senza ROX™, 100 rxn	2 x 1,25 ml	166,32 €

Quence



KIT *qLUMEN* ONE-STEP PER RT-qPCR CON SONDA

Il kit *qLUMEN* per RT-qPCR con sonda offre prestazioni eccezionali in sintesi di Adnc e qPCR in un'unica provetta. Il kit comprende un Mastermix fornito in una concentrazione 2x per realizzare PCR in tempo reale ed è compatibile con la maggior parte delle tecnologie di sonda. Include anche una miscela di RT, la quale comprende una miscela equilibrata di inibitori di RTasa e RNasa

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
RPCR-KPH-100	ROX™ alto	100	252,26 €
RPCR-KPL-100	ROX™ basso	100	248,05 €

Quence



KIT *qLUMEN* ONE-STEP PER RT-qPCR CON COLORANTE VERDE

Il kit *qLUMEN* per RT-qPCR con colorante offre prestazioni eccezionali nella sintesi di Adnc e qPCR in un'unica provetta. Il kit comprende un Mastermix fornito in una concentrazione di 2x per realizzare PCR in tempo reale utilizzando colorante verde. Include anche una miscela di RT, la quale contiene una miscela equilibrata di inibitori di RTasa e RNasa

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
RPCR-KGH-100	ROX™ alto	100	248,05 €
RPCR-KGL-100	ROX™ basso	100	252,26 €

Quence





2X ONE-STEP RT-PCR MIX x-VITA



Progettato per applicazioni di trascrizione inversa in un singolo passaggio e PCR con primer specifici per geni (GSP) di RNA. Contiene componenti e buffer ottimizzati per consentire la trascrizione inversa e l'amplificazione in un unico tubo di reazione. Viene fornito a una concentrazione del 2X ed è facile da usare, in quanto richiede solo l'aggiunta di GSP e modello di RNA, senza la necessità di aprire i tappi o eseguire ulteriori operazioni di pipettaggio, risparmiando tempo e riducendo efficacemente il rischio di contaminazione

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
RPCR-K01-050	primer e modello non inclusi, 50 rxn	1,25 ml	350,06 €



dNEAT KIT DI PURIFICAZIONE DI PCR



Il dNEAT kit di purificazione PCR fornisce un metodo altamente efficiente per isolare e purificare il DNA da ampliconi di miscele di reazione. Le colonne contengono una membrana che consente il legame del DNA in presenza di sali caotropici e l'eliminazione di contaminanti. Il kit contiene: tampone A1, tampone A2, soluzione lavaggio e 50 colonne

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
PURK-PCR-050	purificazione di ADN di PCR	50	82,65 €



dNEAT KIT DI PURIFICAZIONE DI AGAROSIO



Il dNEAT Kit di purificazione di agarosio fornisce un metodo altamente efficiente per estrarre DNA da gel di agarosio. Le colonne contengono una membrana di silice che consente il legame del frammento di DNA in presenza di sali caotropici. Il kit contiene: tampone A1, tampone A2, soluzione lavaggio e 50 colonne

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
PURK-AGA-050	purificazione di ADN da gel di agarosio	50	85,94 €



dNEAT KIT DE PURIFICAZIONE DEI PLASMIDI



Il kit di purificazione dei plasmidi dNEAT fornisce un metodo altamente efficiente per isolare i preparati plasmidici in formato mini. La membrana di silice delle colonne permette il legame fino a 24 µg di DNA

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
PURK-MIN-050	isolamento di minipreparazioni di plasmidi	50	85,94 €



dNEAT MINI SPIN KIT PER L'ESTRAZIONE DEL DNA DELLA SALIVA



Mini Spin Kit sicuro, facile e veloce per la purificazione di DNA di alta qualità da campioni di saliva umana e animale. Il kit si basa sulla capacità del DNA di legarsi alla silice in presenza di alte concentrazioni di sali caotropici

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
PURK-SAL-050	isolamento del DNA totale dalla saliva del campione umano	50	180,18 €



dNEAT KIT PER L'ESTRAZIONE DEL DNA DA SANGUE



Metodo affidabile, rapido e facile da usare per la purificazione di DNA genomico di alta qualità da varie fonti, tra cui: sangue intero, strato leucocitario o cellule coltivate. La procedura comprende: lisi, eliminazione delle proteine, precipitazione del DNA, lavaggio e idratazione

referenza	descrizione	confezione	prezzo
PURK-BLD-100	per campioni da 5 o 10 ml	100 ml	117,85 €

dNEAT KIT DI ISOLAMENTO DEL DNA GENOMICO BATTERICO

Questo kit di purificazione fornisce un metodo rapido, preciso e facile da usare per isolare DNA di alta qualità da batteri Gram negativi e Gram positivi. Il kit utilizza tecnologie all'avanguardia basate sulla capacità di unire silice in presenza di alte concentrazioni di sali caotropici come tiocianato di guanidinio. Il processo di estrazione utilizza pratiche colonne Minispin e comprende una fase iniziale di lisi della parete cellulare con l'enzima appropriato per garantire una lisi cellulare efficace e il rilascio del DNA dalla cellula

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
PURK-BAC-050	isolamento del DNA batterico dai pellet cellulari	50	125,93 €

Quence



rNEAT KIT DI PURIFICAZIONE DELL'ARN TOTALE DA TESSUTO

Il kit di purificazione RNA totale del tessuto rNEAT fornisce un metodo rapido ed efficiente per isolare e purificare RNA da tessuti e cellule in coltura. Le colonne contengono una membrana che consente il legame dell'RNA in presenza di sali caotropici e l'eliminazione degli inquinanti. I campioni di tessuto possono essere omogeneizzati in una provetta per microcentrifuga utilizzando il mortaio incluso

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
PURK-RNA-050	purificazione ARN da campioni di tessuto	50	269,40 €

Quence



rNEAT KIT PER L'ESTRAZIONE DI RNA VIRALE

Progettato per la rapida purificazione dell'RNA virale da campioni privi di cellule come siero, plasma, urine, fluidi corporei privi di cellule, supernatanti di colture cellulari e liquido di lavaggio dei campioni di tamponamento. Le molecole di RNA virale si legano alla base di silice e le impurità, come le proteine e le nucleasi, sono eliminate mediante lavaggio accurato con un tampone di lavaggio. L'RNA viene quindi eluito in acqua sterile libera da RNasa. L'RNA virale isolato è pronto per l'uso e deve essere conservato a -70 °C. La procedura può essere utilizzata per l'isolamento dell'RNA virale da un'ampia gamma di virus. Tuttavia, il rendimento non può essere garantito per tutte le specie di virus e deve essere convalidato dal cliente. La quantità di RNA virale purificato dipende dal tipo di campione, dalla fonte del campione, dal trasporto, dalla conservazione e dall'età. Il kit comprende anche RNA portante che migliora il collegamento e il recupero di RNA virale a bassa concentrazione

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
PURK-RNV-100	l'RNA purificato è adatto per RT-PCR e qRT-PCR	100	449,82 €

Quence



PROTEINASI K

La proteinasi K isolata da *Tritirachium album* viene utilizzata per la digestione delle proteasi durante la preparazione di DNA e RNA. Si tratta di una serina proteasi che presenta una maggiore specificità della scissione. Con un peso molecolare di 28.900 Kd, scinde i legami peptidici adiacenti al gruppo carbossilico degli amminoacidi alifatici e aromatici. Non è inattivata dai reagenti chelanti come EDTA o detergenti come SDS ed è attiva su un ampio intervallo di pH (4 - 12,5)

referenza	descrizione	confezione	prezzo
PRTK-L01-100	polvere liofilizzata, ≥30 unità/mg di proteine	100 mg	110,88 €
PRTK-S01-001	in soluzione, 20 mg/ml (20 µg/ul)	1 ml	31,82 €

Quence





INIBITORE DI RNasa



L'inibitore della RNasi è una proteina ricombinante che inibisce specificamente le ribonucleasi A, B e C. La proteina inibisce le RNasi legandosi in modo non covalente in un rapporto di 1:1 con una forte affinità ($k_i > 10^{-14}$ M). La proteina viene purificata dal ceppo di *E. coli* contenente un plasmide con un gene clonato codificante per l'inibitore della RNasi di mammiferi

referenza	descrizione	confezione	prezzo
RNIN-001-2K5	privo di eso- ed endonucleasi del DNA	2500 U	124,50 €



COLORANTE DI DNA *innoQ* PER ELETTROFORESI



Il colorante verde di DNA *innoQ* sostituisce il tossico etidio bromuro (Etbr) per la visualizzazione di DNA bicatenario, DNA monocatenario e RNA sia in gel di elettroforesi di agarosio o poliacrilamide

referenza	descrizione	confezione	prezzo
GDYE-001-500	atossico, 20000X	500 µl	96,65 €



MARCATORE DI PESO MOLECOLARE DNA *OXGEN*



Il marcatore di peso molecolare DNA *OXGEN* è un marcatore di DNA preciso e altamente stabile, adatto a misurare il DNA. Contiene tinture di carica con uno o due tinture di visualizzazione di migrazione

referenza	descrizione	confezione	prezzo
LADD-DN1-500	25 - 700 bp, 10 bande	500 µl	41,85 €
LADD-DN4-500	100 bp - 1 kb, 10 bande	500 µl	38,06 €
LADD-DN5-500	100 bp - 1,5 kb, 11 bande	500 µl	38,06 €
LADD-DN2-500	100 bp - 2 kb, 13 bande	500 µl	41,85 €
LADD-DN3-500	500 bp - 10 kb, 11 bande	500 µl	41,85 €



BUFFER DI CARICAMENTO (6X) *OXGEN*



Buffer di caricamento pre-miscelato con tracciante colorato per elettroforesi su gel di agarosio e poliacrilamide non denaturante. Coloranti utilizzati; xilene cianolo, arancione G e blu di bromofenolo. 5 flaconi da 1 ml ciascuno

referenza	descrizione	confezione	prezzo
LDBF-00B-005	azzurro di bromofenolo	5 x 1 ml	15,91 €
LDBF-00N-005	arancione G y xilene cianolo	5 x 1 ml	15,91 €
LDBF-003-005	3 coloranti	5 x 1 ml	15,91 €



MARCATORE LAMBDA DNA HINDIII



Il marcatore DNA Lambda/Hind III. La digestione del DNA Lambda con Hind III produce 8 frammenti adatti per essere utilizzati come standard di peso molecolare nella gel elettroforesi in agarosio. Il DNA λ /HindIII è pre-miscelato con un tampone di caricamento ed è pronto per l'uso

referenza	descrizione	confezione	prezzo
LMBD-H03-050	pronto all'uso	50 mg	41,37 €



KIT DI PROLIFERAZIONE CELLULARE XTT

Kit di proliferazione cellulare XTT è un test colorimetrico ottimizzato, preciso e sensibile che rileva le attività metaboliche cellulari. Le cellule vitali riducono i sali in colorante formazan, intensamente colorato

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
XTTC-001-500	rilevamento colorimetrico	500	173,40 €

Quence



KIT PER TEST CON GENE REPORTER LUCIFERASI

Kit di test con gene reporter luciferasi è un metodo preciso e semplice per studiare la regolazione e la funzione del gene reporter in linee cellulari trasformate. Il metodo consiste nell'ossidazione della luciferina da parte dell'enzima. Il kit contiene: coenzima A, ATP e luciferina

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
LUCI-001-100	di <i>Photinus pyralis</i>	100	113,60 €

Quence



TEST DI VIABILITÀ CELLULARE DI RESAZURINA

Test di viabilità cellulare di Resazurina è un test fluorescente pronto per l'uso che rileva l'attività metabolica cellulare. Resazurina è una tintura blu non fluorescente che viene ridotta da cellule metabolicamente attive. Una volta ridotta diventa rosa fluorescente

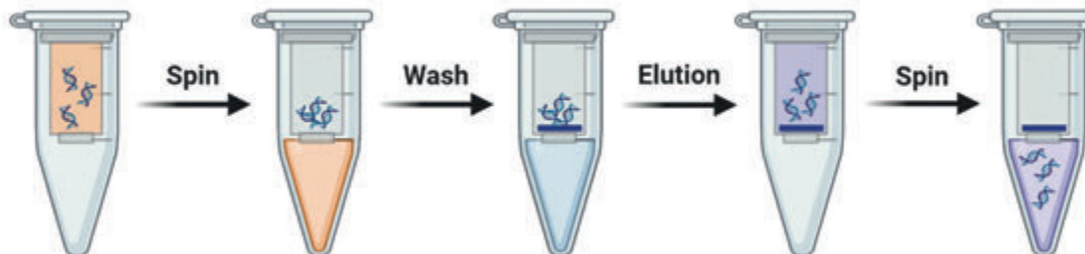
referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
RESC-001-2K5	test di fluorescenza	2500	173,40 €

Quence



i KIT QUENCE DI ESTRAZIONE E PURIFICAZIONE

I kit dNEAT e rNEAT per l'isolamento degli acidi nucleici si basano sul metodo "spin column". Questo metodo è ampiamente utilizzato in molti kit di purificazione degli acidi nucleici ed è molto comune nei laboratori di ricerca e in altri settori. Il principio si basa sul legame dell'acido nucleico con una superficie solida, come il gel di silice. Una volta eluito il lisato cellulare, l'aggiunta di tamponi con condizioni variabili, come il pH o la concentrazione di sale, facilita il legame dell'acido nucleico e l'eliminazione delle particelle indesiderate. Il campione ottenuto viene così purificato ed è quindi pronto per essere utilizzato in qualsiasi applicazione successiva come PCR, qPCR, NGS, clonazione, tra le altre.



ACQUA ULTRAPURA

labkem

MW: 18.02 CAS: 7732-18-5 TARIC code: 38229000

H₂O

ACQUA ULTRAPURA GEN	referenza	confezione	prezzo
PH 5.4 - 7.0 Conductivity at 25 °C < 2.5µS/cm DNases/RNases/Proteases free	ULTW-001-005	 5 x 1 ml	10,89 €
	ULTW-001-1K0	 1 L	54,39 €

ACRYLAMIDE

labkem

MW: 71.08 CAS: 79-06-1 EC: 201-173-7 EC INDEX: 616-003-00-0 UN: 2074 TARIC code: 29241900

H₂C=CHCONH₂

IMDG: 6.1 III UN 2074 ADR: 6.1 III UN 2074 IATA: 6.1 III UN 2074



ACRYLAMIDE GEN	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.9% Insol. matter < 0.05% Acryl. acid < 0.001% H ₂ O < 0.1%	ACAD-00B-1K0	 1 kg	102,79 €

AGAROSIO

labkem

CAS: 9012-36-6 EC: 232-658-1 TARIC code: 13023100

AGAROSIO D1 BASSA EEO (ELETTROENDOMIOSI) GEN	referenza	confezione	prezzo
App. White cream powder Moisture < 7% pH solution 6.5 - 7.0 pH gel 6.5 - 7.0 Ash < 0.4% colour. (1.5%, 450nm) < 0.03 Turb. (1.5%) < 3NTU Gel str. 1.5% > 2500g/cm Gel strength 1% > 1200g/cm SO ₄ < 0.1% Gel point (1.5%) 34.5 - 37.5°C Melt. range (1.5%) 86.5 - 89.5°C EEO 0.05 - 0.13 Applications: DNA typing, Blotting. Anal. and prep. gel electroph. for nucl ac. > 1000bp Storage temp. 2 - 25°C	AGAR-D1L-500	 500 g	311,33 €
AGAROSIO E GEN	referenza	confezione	prezzo
Ash < 0.45% SO ₄ < 0.15% Gel strength 1% > 1000g/cm ² Turb. (1.5%) < 4NTU Gel str. 1.5% > 2000g/cm ² Gel point (1.5%) 34.5 - 37.5°C Melt. range (1.5%) 86.5 - 89.5°C Applications: Blotting Sep. of nucl. ac. from 250bp to 23kb Storage temp. 2 - 25°C	AGAR-E00-500	 500 g	252,35 €
AGAROSIO LM-SIEVE GEN	referenza	confezione	prezzo
App. White cream powder Turb. (4%) < 8.00NTU Moisture < 7% pH solution 6.85 - 7.15 pH gel 6.85 - 7.15 Ash < 0.3% Colour. (4%, 450nm) < 0.06 Gel str. 4% > 1000g/cm SO ₄ < 0.12% Gel point (4%) < 35°C Melt. point (4%) < 65°C Anal. Separ. < 1000bp EEO < 0.1 Applications: Preparative electrophoresis, Fine resolution, In-gel applications. Storage temp. 2 - 25°C	AGAR-LMS-100	 100 g	334,72 €
AGAROSIO MS-4 GEN	referenza	confezione	prezzo
App. White cream powder Transp. (3%) < 6NTU Moisture < 7% pH solution 6.4 - 6.8 pH gel 6.4 - 6.8 Ash < 0.3% Colour. (450nm) < 0.04 Gel strength (3%) > 500g/cm SO ₄ < 0.11% Gel str. (5%) > 1000g/cm Gel point (3%) < 31°C Melt. point (3%) < 76°C Anal. Separ. < 1000bp EEO < 0.12 Applications: Fine resolution, Protein electrophoresis. Storage temp. 2 - 25°C	AGAR-MS4-100	 100 g	318,23 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

BRODO LB (LENNOX)

labkem

TARIC code: 13023100

BRODO LB (LENNOX) GEN	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and light-Beige. If any changes physically, discard product. App. clear amber pH (25°C) 6.8 - 7.2 Conc. of use 20g/L	LBBR-00P-500	 500 g	57,45 €
Preparation: Dissolve 20 gr on 1 L with heat until complete dissol. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydr. Storage temp. 2 - 25°C			

BRODO LB (MILLER)

labkem

TARIC code: 13023100

BRODO LURIA (MILLER LB) GEN	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and light-Beige. If any changes physically, discard product. App. clear amber pH (25°C) 6.8 - 7.2 Conc. of use 25g/L	LUBR-00P-500	 500 g	50,60 €
Preparation: Dissolve 25 gr on 1 L with heat until complete dissol. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration Storage temp. 2 - 25°C			

CLORURO DI MAGNESIO ESAIDRATO

labkem

MW: 203.3 CAS: 7791-18-6 EC: 232-094-6 TARIC code: 28273100

MgCl₂·6H₂O

CLORURO DI MAGNESIO ESAIDRATO GEN	referenza	confezione	prezzo
DNasas/RNasas/Proteases free Assay > 99.0% Loss on dry. < 1%	MGCH-06B-500	 500 g	69,61 €
SO ₄ < 0.01% As < 0.005% Ca < 0.01%			
Fe < 0.005 Na < 0.2			

DIMETILSOLFOSSIDO

labkem

MW: 78.13 CAS: 67-68-5 EC: 200-664-3 TARIC code: 29309098

(CH₃)₂SO

IMDG: 6.1 III UN 2074 ADR: 6.1 III UN 2074 IATA: 6.1 III UN 2074



DIMETILSOLFOSSIDO GEN	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Free Acid < 0.001% Non-Vol. Mat. < 0.001% Phosphorous(P) < 0.00001% Si < 0.00002%	DMSO-00B-100	 100 ml	51,67 €
H ₂ O < 0.1% Ca < 0.0001% Cu < 0.00005% Fe < 0.0001% K < 0.00005%			
Mg < 0.00005% Na < 0.0002% Pb < 0.00002% Zn < 0.00002%			

EDTA - ACIDO ETILENDIAMMINOTETRAACETICO, SALE DISODICO DIIDRATO

labkem

MW: 372.24 CAS: 6381-92-6 EC: 205-358-3 TARIC code: 29224985

C₁₀H₁₄N₂Na₂O₈ · 2H₂O

IMDG: 6.1 III UN 2074 ADR: 6.1 III UN 2074 IATA: 6.1 III UN 2074



EDTA - ACIDO ETILENDIAMMINOTETRAACETICO, SALE DISODICO DIIDRATO GEN	referenza	confezione	prezzo
DNasas/RNasas/Proteases free pass test Assay > 99.5% pH (5%, 25°C) 4 - 5 Loss on dry. < 10.0% Cl < 0.005% SO ₄ < 0.01%	EDTA-00B-500	 500 g	92,36 €
As < 0.0005% Cu < 0.001% Fe < 0.001% Pb < 0.001%			

FICOLL® 400

labkem

MW: 400000 CAS: 26873-85-8 TARIC code: 39079190

(CH₃)₂SO

FICOLL® 400 GEN	referenza	confezione	prezzo
DNasas/RNasas/Proteases free	FCOL-00B-010	 10 g	92,36 €
App. White to off-white			



GLICINA

labkem

MW: 75.06 CAS: 56-40-6 EC: 200-272-2 TARIC code: 29224985



GLICINA GEN PER ELETTROFORESI E BIOLOGIA MOLECOLARE	referenza	confezione	prezzo
DNasas/RNasas/Proteases free Assay > 99.5% pH 5.9 - 6.4 Loss on dry. < 0.1% Other (Amino-ac.) < 0.1% NH ₄ < 0.02% Cl ⁻ < 0.004% SO ₄ < 0.005% As < 0.0001% Fe < 0.0005% Pb < 0.0005%	GLIC-00B-1K0	 1 kg	136,54 €

IPTG

labkem

MW: 238.3 CAS: 367-93-1 TARIC code: 38229000



IPTG GEN	referenza	confezione	prezzo
Purity (HPLC)(on dry basis): >99.0% Melting point: 110 – 114 °C Identity (IR): conforms to structure Solubility: soluble in water and methanol Heavy metals (Pb): <5ppm 1,4-Dioxane: Not detected pH (5% in water): 5.0 – 7.0 Water content (Karl Fischer): <1.0%	IPTG-005-001	 5 g	71,75 €

LB AGAR (LENNOX)

labkem

TARIC code: 13023100

LB AGAR (LENNOX) GEN	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App. Amber slight.opalesc. pH (25°C) 6.8 - 7.2 Conc. of use 35g/L Preparation: Dissolve 35 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. Sterilize at 121°C for 15 min, cool to 45-50°C, mix well and dispense into plates. Once open. avoid hydr. Storage temp. 2 - 25°C	AGLB-00P-500	 500 g	74,63 €

LB AGAR (MILLER)

labkem

TARIC code: 13023100

LURIA AGAR (MILLER LB) GEN	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App. Amber slight.opalesc. pH (25°C) 6.8 - 7.2 Conc. of use 40g/L Preparation: Diss. 40 gr in 1 L of water w/heat and boil for 1 min until complete dissol. Sterilize at 121°C for 15 min, cool to 45-50°C, mix well and dispense into plates. Once open. avoid hydration Storage temp. 2 - 25°C	AGLU-00P-500	 500 g	68,15 €

PONCEAU ROSSO S SOLUZIONE

labkem

TARIC code: 38220000



PONCEAU ROSSO S SOLUZIONE GEN	referenza	confezione	prezzo
DNasas/RNasas/Proteases free Assay > 99.0% Loss on dry. < 1% SO ₄ < 0.01% As < 0.005% Ca < 0.01% Fe < 0.005 Na < 0.2	PONC-S0B-250	 250 ml	86,32 €

REAGENTE LBZOL

labkem

CAS: 593-84-0 TARIC code: 38229000

IMDG: 6.1 II UN 2810 ADR: 6.1 II UN 2810 IATA: 6.1 II UN 2810



REAGENTE LBZOL GEN	referenza	confezione	prezzo
Used in the extraction of DNA, RNA, and proteins. Contains guanidium thiocyanate	TZOL-001-100	 100 ml	131,54 €



TAMPONE TRIS ACETATO EDTA PH 8,5 (50X)

labkem

TARIC code: 38229000

TAMPONE TRIS ACETATO EDTA PH 8,5 (50X) GEN	referenza	confezione	prezzo
Composition TRIS 2.0 mol/l EDTA 0.05 mol/l HAc 1 mol/l in	TAEB-085-1K0	 1 L	98,79 €

TAMPONE TRIS BORATO EDTA PH 8,3 (10X)

labkem

TARIC code: 38229000

TAMPONE TRIS BORATO EDTA PH 8,3 (10X) GEN	referenza	confezione	prezzo
Composition TRIS 1.0 mol/l EDTA 0.02 mol/l H ₃ BO ₃ 1.0	TBEB-083-1K0	 1 L	48,50 €

TERRIFIC BROTH

labkem

TARIC code: 13023100

TERRIFIC BROTH GEN	referenza	confezione	prezzo	
Homogeneous, free flowing and light-Beige. If any changes physically, discard product. App. amber pH (25°C) 7.0 - 7.4 Preparation:	Suspend 50.8 gr in 900ml, add 4ml of glycerol and adjust to 1 L. Sterilize at 121°C for 15 min. Once open, avoid hydration Storage temp. 2 - 25°C	TEBR-00P-500	 500 g	57,58 €

TRIS(IDROSSIMETIL)AMMINOMETANO

labkem

CAS: 77-86-1 MW: 121,14 EC: 201-064-4 TARIC code: 29221900



TRIS(IDROSSIMETIL)AMMINOMETANO GEN	referenza	confezione	prezzo		
Assay > 99% Melt. range 168 - 172°C	pH (5%, 20°C) 10 - 11.5 Ash (SO ₄) < 0.05%	Heavy metals (Pb) < 0.0005%	TRIS-00A-250	 250 g	95,84 €

TWEEN® 20

labkem

MW: 1227.72 CAS: 9005-64-5 TARIC code: 34029010

TWEEN® 20 GEN PER BIOCHIMICA	referenza	confezione	prezzo	
Density 1.095 - 1.105 Solub. in H ₂ O > 100g/l	boiling point > 100° C	TWEN-20B-100	 100 ml	36,10 €

UREA

labkem

MW: 60.06 CAS: 57-13-6 EC: 200-315-5 TARIC code: 31021010



UREA GEN PER ELETTROFORESI E BIOLOGIA MOLECOLARE	referenza	confezione	prezzo		
DNasas/RNasas/Proteases free Assay > 99.0% pH 7.5 - 10.5	Heavy metals (Pb) < 0.001% Cl ⁻ < 0.0005% SO ₄ < 0.001%	Fe < 0.0005%	UREA-00B-100	 100 g	34,94 €

X-GAL

labkem

MW: 408.63 CAS: 7240-90-6 TARIC code: 38229000



X-GAL GEN	referenza	confezione	prezzo	
Assay (HPLC) > 98% w/w Purity (HPLC): > 99% Purity (TLC): single spot	Water content (Karl Fischer): <1% Identity (IR): conforms to structure Solubility (5% w/v, DMF): soluble	XGAL-001-001	 1 g	91,07 €



astik's

PIASTRA DI PETRI IN POLISTIRENE Ø55 mm

Fornita in pacchi da 20 pz aseptici o radiosterilizzati. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	Ø _{base} (mm)	h _{base} (mm)	h _{con coperchio} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PDIP-06N-1K2	55	12,9	14	non ventilata, aseptica	1200	109,00 €
PDIP-E6N-1K2	55	12,9	14	non ventilata, sterile	1200	159,00 €
PDIP-060-1K2	55	12,9	14,25	ventilata a 3 settori, sterile	1200	109,00 €
PDIP-E60-1K2	55	12,9	14,25	ventilata a 3 settori, sterile	1200	159,00 €

astik's

PIASTRA DI PETRI IN POLISTIRENE Ø90 mm

Fornita in pacchi da 20/23 pz aseptici o radiosterilizzati. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	Ø _{base} (mm)	h _{base} (mm)	h _{con coperchio} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PDIP-09N-500	89	14,5	15,8	non ventilata, aseptica	500	52,00 €
PDIP-E9N-500	89	14,5	15,8	non ventilata, sterile	500	73,20 €
PDIP-090-600	89,14	13,8	14,8	ventilata a 8 settori, aseptica	600	65,00 €
PDIP-E90-600	89,14	13,78	14,8	ventilata a 8 settori, sterile	600	86,00 €
PDIP-091-500	89,14	13,8	14,8	ventilata a 3 settori, aseptica	500	58,00 €
PDIP-E91-500	89,14	13,78	14,8	ventilata a 3 settori, sterile	500	71,00 €

astik's

PIASTRA DI PETRI IN POLISTIRENE Ø90 mm A 3 SETTORI

Fornita in pacchi da 20 pz aseptici o radiosterilizzati. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	Ø _{base} (mm)	h _{base} (mm)	h _{con coperchio} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PDIP-093-500	88,85	14,72	15,15	ventilata a 3 settori, aseptica	500	72,00 €
PDIP-E93-500	88,85	14,72	15,15	ventilata a 3 settori, sterile	500	79,50 €

astik's

PIASTRA DI PETRI IN POLISTIRENE Ø100 mm

Fornita in pacchi da 20 pz aseptici o radiosterilizzati. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	Ø _{base} (mm)	h _{base} (mm)	h _{con coperchio} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PDIP-100-460	95,4	13,7	15,55	ventilata a 3 settori, aseptica	460	135,00 €
PDIP-10E-460	95,4	13,7	15,55	ventilata a 3 settori, sterile	460	141,00 €

astik's

PIASTRA DI PETRI IN POLISTIRENE Ø120 mm

Fornita in pacchi da 10 pz radiosterilizzati. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	Ø _{base} (mm)	h _{base} (mm)	h _{con coperchio} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PDIP-12E-320	121,3	14,5	16	non ventilata, sterile	320	179,71 €

PIASTRA DI PETRI IN POLISTIRENE Ø150 mm

Fornita in pacchi da 20 pz radiosterilizzati. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	Ø _{base} (mm)	h _{base} (mm)	h _{con coperchio} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PDIP-15E-220	142,4	16,5	18	ventilata a 3 settori, sterile	220	154,44 €

astik's

**PIASTRA DA CONTATTO RODAC IN POLISTIRENE**

Piastra per conta batterica sulla superficie di test. Non ventilata. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	Ø _{base} (mm)	h _{base} (mm)	h _{con cop.} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CPLP-060-500	55	6,4	11	asettica	500	89,86 €
CPLP-E60-1K0	55	6,4	11	sterile	1000	186,30 €
CPSL-055-500	55	8,2	15	coperchio con blocco, asettica	500	77,22 €
CPSL-E55-1K0	55	8,2	15	coperchio con blocco, sterile	1000	174,10 €

astik's

**PIASTRA DI PETRI IN POLISTIRENE 120 X 120 mm**

Piastra quadrata per antibiogramma. Fornita in pacchi da 20 pz asettici

referenza	L (mm)	l (mm)	h _{base} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PDIP-120-180	121,3	121,3	14,5	ventilata a 4 settori, asettica	180	119,00 €

astik's

**PIASTRA DI PETRI IN VETRO**

Realizzata in vetro sodocalcico

referenza	Ø _{base} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
PDIN-060-020	60	15	20	22,79 €
PDIN-080-020	80	15	20	22,79 €
PDIN-100-020	100	20	20	30,93 €
PDIN-150-006	150	25	6	25,24 €

LBG

**PIASTRA DI PETRI IN VETRO BOROSILICATO**

Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	Ø _{base} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
PDI3-060-012	60	15	12	18,69 €
PDI3-080-010	80	15	10	18,97 €
PDI3-100-008	100	20	8	21,54 €
PDI3-150-006	150	30	6	73,81 €

LBG

**SUPPORTO PER PIASTRE DI PETRI**

Supporto in acciaio inox per piastre di Petri del diametro di ≤ 100 mm. Con maniglia, che permette trasportare fino a tre colonne parallele di piastre impilate

referenza	dimensioni (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
SOPE-003-001	340 × 110 × 380	acciaio inox, 3 colonne	1	34,08 €

clink



astik's

ANSA PER INOCULAZIONE CALIBRATA

Di HIPS. Manico a forma esagonale con scanalature. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
LOOH-E01-1K0	1 µl colore bianco, sterile, 20 pz/sacchetto a chiusura zip	1000	29,00 €
LOOH-E01-500	1 µl colore bianco, sterile, 1 pz/peel pack	500	39,00 €
LOOH-E10-1K0	10 µl di colore blu scuro, sterile, 20 pz/sacchetto a chiusura zip	1000	29,00 €
LOOH-E10-500	10 µl di colore blu scuro, sterile, 1 pz/peel pack	500	39,00 €

astik's

BACCHETTA PER BATTERIOLOGIA

Bacchetta in polistirene sterile con superficie arrotondata per evitare di danneggiare il terreno di coltura. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SPRP-L01-2K0	forma a L, confezione singola	2000	235,87 €
SPRP-L05-2K0	forma a L, confezione da 5 pz	2000	235,87 €
SPRP-T01-2K0	forma a T, confezione singola	2000	286,69 €
SPRP-T05-2K0	forma a T, confezione da 5 pz	2000	238,68 €
SPHK-020-2K0	forma a uncino, confezione da 20 pz	2000	123,31 €
SPHK-050-2K0	forma a uncino, confezione da 50 pz	2000	123,31 €

clink

**SPATOLA DI DIGRALSKY IN ACCIAIO**

Con trattamento superficiale elettrolitico. Ideali per la distribuzione uniforme delle cellule su terreni di coltura, offrono durabilità e facilità d'uso. Progettate con testa dritta, disponibili in tre dimensioni. Autoclavabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SPRS-A16-010	200 x 3 mm con lati di 16 mm	10	14,89 €
SPRS-A25-010	200 x 4 mm con lati di 25 mm	10	17,58 €
SPRS-A30-010	200 x 4 mm con lati di 30 mm	10	18,27 €

clink

PORTA-ANSE DI KOLLE

Ogni porta-ansa è fornito con due anse da inoculo in Ni-Cr, finale ad anello Ø 2,5 mm. Accessori disponibili sul sito web

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
KOLS-200-001	porta-ansa corto (200 mm) + 2 anse da inoculo in Ni-Cr	1	5,72 €
KOLS-290-001	porta-ansa lungo (290 mm) + 2 anse da inoculo in Ni-Cr	1	6,49 €

lbox

STERILIZZATORE A INFRAROSSI, S825 / S825L

Dispositivo sicuro ed efficiente che sterilizza in soli 5 - 7 secondi, senza bisogno di una fiamma aperta, migliorando la sicurezza in laboratorio. Funziona in ambienti anaerobici ed è facile da pulire. Temperatura massima di 825 °C ± 50 °C. Ideale per oggetti di sterilizzazione con diametri fino a 14 mm e 35 mm, con tempi di riscaldamento di 10 minuti. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STER-825-001	modello S825, 150 W, per oggetti di Ø 14 mm, h 150 mm	1	164,23 €
STER-82L-001	modello S825L, 240 W, per oggetti di Ø 35 mm, h 100 mm	1	189,56 €



STERILIZZATORE A INFRAROSSI, S850

Progettato per la sterilizzazione di strumenti da laboratorio come aghi, pinze e altri piccoli oggetti con alte temperature e brevi tempi di sterilizzazione (5 - 7 secondi). Può anche essere usato a basse temperature e con un lungo tempo di sterilizzazione per prevenire la contaminazione. Range di temperatura: Tamb +20 - 850 °C. Diametro massimo degli oggetti da sterilizzare: 15 mm. Angolo regolabile: 45 - 75°.

Dimensioni (L x l x h): 210 x 90 x 170 mm. 220 V / 50 - 60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STER-850-001	sterilizzatore a infrarossi, LBX S850	1	492,62 €

lbx



CONTATORE MANUALE

Contatore a 4 cifre che consente di arrivare fino a 9999

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
HCNT-001-001	contatore fino a 9999	1	8,37 €

METRIA



CONTATORE DI COLONIE, CC100

Progettato per specificare il numero di colonie microbiche presenti nelle piastre dei campioni con la massima efficienza. Quattro display a LED a 3 cifre (0-999) mostrano i valori dei conteggi attuali e precedenti. È possibile eseguire la media da più conteggi multipli e memorizzare fino a 100 medie in memoria. Il pulsante BACK può sottrarre dati in caso di dati in eccesso. Supporto per piatto regolabile adatto per piastre di Petri da 90-150 mm o 60 mm. Sensibilità alla pressione regolabile. Opzionale: software per aggiungere, eliminare, cercare, stampare e salvare i dati in formato Excel (.csv). Dimensioni (mm): 351 x 302 x 370. 100-240 V/50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CLCN-100-001	contatore di colonie LBX CC100	1	1139,80 €
CLCN-A01-001	software per contatore di colonie LBX CC100	1	120,21 €

lbx



PROVETTE DI COLTURA CON TAPPI A DOPPIA POSIZIONE

Tappo in PE a doppia posizione; posizione libera per lavoro aerobico o sigillata per colture anaerobiche. Sterilizzato con radiazioni gamma. Peel-pack individuale. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	∅ est. (mm)	l (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
CLTU-05P-500	12	75	5 ml, non graduata, PP	500	52,79 €
CLTU-12P-500	17	100	15 ml, non graduata, PP	500	92,57 €
CLTU-5WP-500	12	75	5 ml, graduata, PP	500	63,50 €
CLTU-1WP-500	17	100	15 ml, graduata, PP	500	104,04 €
CLTU-05S-500	12	75	5 ml, non graduata, PS	500	45,90 €
CLTU-12S-500	12	100	7 ml, non graduata, PS	500	59,67 €
CLTU-15S-500	17	100	15 ml, non graduata, PS	500	92,57 €
CLTU-5WS-500	12	75	5 ml, graduata, PS	500	59,67 €
CLTU-1WS-500	17	100	15 ml, graduata, PS	500	104,04 €

astik's



BRANCHIA

**FILTRO A MEMBRANA IN MCE, STERILE**

Membrane miste di nitrato di cellulosa e acetato di cellulosa (MCE). Bianco con griglia nera per un migliore contrasto e osservazione nelle applicazioni di microbiologia. Sterili in confezione singola



referenza	∅ (mm)	poro (µm)	unità per ref.	prezzo
MCNB-247-100	47	0,22	100	28,40 €
MCNB-447-100	47	0,45	100	28,40 €
MCNB-847-100	47	0,80	100	35,01 €
MCNB-250-100	50	0,22	100	30,19 €
MCNB-450-100	50	0,45	100	30,19 €

**PIASTRA PER COLORAZIONE IN PORCELLANA**

Smaltata, tranne che sulla superficie esterna della base



referenza	dimensioni (mm)	∅ cavità (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SPPC-006-001	94 x 62	21	6 pozzetti	1	2,38 €
SPPC-012-001	115 x 88	21	12 pozzetti	1	3,20 €

**PIASTRA IN POLIETILENE A 3 CAVITÀ**

Particolarmente utile per il test colorimetrico



referenza	dimensioni (mm)	∅ cavità (mm)	prof. cavità (mm)	unità per ref.	prezzo
CTYP-003-010	28 x 58	21	7	10	11,44 €

**PIASTRA IN POLISTIRENE A 8 CAVITÀ**

Particolarmente utile per il test colorimetrico



referenza	dimensioni (mm)	∅ cavità (mm)	prof. cavità (mm)	unità per ref.	prezzo
CTYP-008-010	95 x 57	15	2	10	25,35 €

**VASCHETTA PER COLORAZIONE IN VETRO**

Realizzata in vetro neutro. Con coperchio



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MSSN-001-001	Coplin (A), per 5 vetrini portaoggetto	1	12,87 €
MSSN-002-001	Schieferdecker (B), per 10 vetrini portaoggetto	1	9,46 €
MSSN-003-001	Hellendahl (C), per 9 vetrini portaoggetto	1	11,18 €

**VASCHETTA PER COLORAZIONE IN PMP**

Realizzata in polimetilpentene (PMP oTPX). Tutte le vaschette sono dotate di coperchio. Nota: il PMP può essere attaccato chimicamente dallo xilene dopo 2 giorni a temperatura ambiente



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MSSX-002-001	Schieferdecker (A), per 10 vetrini portaoggetto	1	17,37 €
MSSX-003-001	Hellendahl (B), per 8 vetrini portaoggetto	1	13,86 €

VASCHETTA PER COLORAZIONE, TIPO COPLIN, IN POLIPROPILENE

Con tappo a vite

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MSSP-001-001	per 5 vetrini portaoggetto	1	5,32 €

astik's

**VASCHETTA PER COLORAZIONE, TIPO HAUSSER-GEDIGK**

In vetro, con coperchio e supporto per vetrini portaoggetto in acciaio inox

referenza	L (cm)	l (cm)	h (cm)	tipo	unità per ref.	prezzo
MSHN-030-001	10	9	10	per 30 vetrini portaoggetto	1	32,65 €
MSHN-060-001	16	9	10	per 60 vetrini portaoggetto	1	43,00 €

LBG

**VASCHETTA PER COLORAZIONE IN PMP CON RACK ESTRAIBILE**

Include vaschetta in polimetilpentene (PMP o TPX), rack per vetrini portaoggetto in polipropilene e due coperchi (uno totalmente chiuso e un altro con un'apertura che consente il passaggio del manico del rack). Nota: il PMP può essere attaccato chimicamente dallo xilene dopo 2 giorni a temperatura ambiente

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MSHX-020-001	per 20 vetrini portaoggetto	1	32,96 €

astik's

**VETRINO PORTAOGGETTO BASIC LINE**

Rappresenta l'opzione più economica in ambito educativo e nelle applicazioni di routine in ambito veterinario, di analisi delle urine ecc. Realizzato in vetro chiaro prepulito. Dimensioni: 25 x 75 mm e spessore 1,0-1,2 mm. Confezionato in scatole di cartone da 50 unità con carta protettiva tra l'uno e l'altro, ogni scatola è protetta con un rivestimento sigillato in nylon (Tropical Pack)

LBG



referenza	angoli	descrizione	unità per ref.	prezzo
SLIU-005-050	90°	bordi tagliati	50	1,47 €
SLIG-005-050	45°	bordi molati	50	1,83 €
SLIF-005-050	90°	bordi molati, banda sabbata su 1 lato	50	2,04 €

In "confezione risparmio" (50 scatole da 50 vetrini portaoggetto)

SLIU-005-2K5	90°	bordi tagliati	50 x 50	57,99 €
SLIG-005-2K5	45°	bordi molati	50 x 50	72,26 €
SLIF-005-2K5	90°	bordi molati, banda sabbata su 1 lato	50 x 50	81,98 €

**VALIGETTA PER TRASPORTO VETRINI PORTAOGGETTO**

In polipropilene. Per vetrini portaoggetto da 25 x 75 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MSMP-001-001	per 1 vetrino portaoggetto	1	0,84 €
MSMP-002-001	per 2 vetrini portaoggetto	1	1,02 €
MSMP-005-001	per 5 vetrini portaoggetto	1	2,42 €

b



LBC | VETRINO PORTAOGGETTI STANDARD LINE

Il miglior rapporto qualità/prezzo per ogni genere di applicazione. Realizzato in vetro chiaro prepulito. Dimensioni: 25 x 75 mm e spessore 1,0-1,2 mm. Ogni vetrino ha stampata la scritta "labbox" su un lato. Confezionato in scatole di cartone da 50 unità protette con doppio cellofan

referenza	angoli	descrizione	unità per ref.	prezzo
SLIU-010-050	90°	bordi tagliati	50	2,33 €
SLIG-010-050	45°	bordi molati	50	3,33 €
SLIF-010-050	45°	bordi molati, banda sabbziata su 1 lato	50	3,65 €
SLIU-D10-050	90°	bordi tagliati, banda sabbziata su 2 lati	50	2,94 €
SLIF-D10-050	45°	bordi molati, banda sabbziata su 2 lati	50	3,87 €
In "confezione risparmio" (50 scatole da 50 vetrini portaoggetto)				
SLIU-010-2K5	90°	bordi tagliati	50 x 50	92,06 €
SLIG-010-2K5	45°	bordi molati	50 x 50	131,63 €
SLIF-010-2K5	45°	bordi molati, banda sabbziata su 1 lato	50 x 50	144,72 €
SLIU-D10-2K5	90°	bordi tagliati, banda sabbziata su 2 lati	50 x 50	116,28 €
SLIF-D10-2K5	45°	bordi molati, banda sabbziata su 2 lati	50 x 50	152,84 €

LBC | VETRINO PORTAOGGETTI PREMIUM LINE

Una qualità superiore a un prezzo accessibile per applicazioni di routine in patologia, istologia, citologia e altri ambiti che necessitano di una qualità elevata. Realizzato in vetro chiaro prepulito, bordi molati e angoli smussati a 45°. Dimensioni: 25 x 75 mm e spessore 1,0-1,2 mm. Ogni vetrino ha stampata la scritta "labbox" su un lato. Confezionato in scatole di cartone da 50 unità protette con doppio cellofan

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SLIB-G10-050	senza banda sabbziata	50	4,00 €
SLIB-F10-050	banda sabbziata su 1 lato	50	4,58 €
SLIB-B10-050	banda sabbziata su 2 lati	50	4,82 €
In "confezione risparmio" (50 scatole da 50 vetrini portaoggetto)			
SLIB-G10-2K5	senza banda sabbziata	50 x 50	158,07 €
SLIB-F10-2K5	banda sabbziata su 1 lato	50 x 50	181,09 €
SLIB-B10-2K5	banda sabbziata su 2 lati	50 x 50	191,14 €

bb | SCATOLA PORTAVETRINI

In polistirene. Con coperchio staccabile e alloggiamenti numerati per vetrini portaoggetto da 76 x 26 mm

referenza	L (mm)	l (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
MSBP-025-001	125	95	35	per 25 vetrini portaoggetto	1	3,24 €
MSBP-050-001	230	100	35	per 50 vetrini portaoggetto	1	6,01 €
MSBP-100-001	230	185	35	per 100 vetrini portaoggetto	1	10,83 €

bb | SCATOLA PORTAVETRINI

Il tappo trasparente consente di vedere il contenuto. Dispone di 100 alloggiamenti numerati per vetrini portaoggetto da 76 x 26 mm

referenza	L (mm)	l (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
MSRP-100-001	250	85	90	per 100 vetrini portaoggetto	1	17,00 €



SCATOLA PORTAVETRINI

In ABS di colore arancione. Con coperchio agganciato al corpo centrale tramite cerniere e protezione in sughero alla base

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MSLP-012-001	per 12 vetrini portaoggetto	1	1,41 €
MSLP-025-001	per 25 vetrini portaoggetto	1	2,25 €
MSLP-050-001	per 50 vetrini portaoggetto	1	3,18 €
MSLP-100-001	per 100 vetrini portaoggetto	1	7,03 €

bb

**VASSOIO PER VETRINI IN CARTONE**

Adatto per riporre diapositive. Scomparti incassati e coperture interne per proteggere i campioni. Compatibile con diapositive larghe 26 x 76 mm e 0,8 - 1,2 mm

referenza	I (mm)	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
MSAR-002-050	76	94	per 2 vetrini	50	22,75 €
MSAR-003-050	110	118	per 3 vetrini	50	26,94 €
MSAR-004-050	110	150	per 4 vetrini	50	30,37 €
MSAR-010-005	120	340	per 10 vetrini, con indice	5	14,32 €
MSAR-020-005	240	340	per 20 vetrini, con indice	5	22,03 €
MSAR-030-005	285	340	per 30 vetrini, con indice	5	43,26 €
MSAR-048-005	380	400	per 48 vetrini, con indice	5	56,20 €

bb

**VASSOIO PER VETRINI IN PP**

Scomparti incassati e coperture interne per proteggere i campioni. Compatibile con diapositive larghe 26 x 76 mm e 0,8 - 1,2 mm

referenza	I (mm)	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
MSAP-001-200	83,7	41	per 1 vetrini	200	31,54 €
MSAP-002-100	83,7	69	per 2 vetrini	100	21,47 €
MSAP-003-100	83,7	98	per 3 vetrini	100	30,03 €

bb

**DISPENSER DI VETRINI PER MICROSCOPIO**

Corpo in ABS con copertura in PS trasparente. Adatto per diapositive 25 x 75 mm e 1,0 - 1,2 mm di spessore

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SLID-001-001	può contenere fino a 72 diapositive	1	18,56 €

bb

**SCATOLA PER LO STOCCAGGIO VERTICALE DI VETRINI**

Trasparente in PP. Progettato per ospitare 5 vetrini di 26 x 76 mm e 0,8 - 1,2 mm di spessore in posizione verticale

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MSVP-005-100	per 5 vetrini portaoggetto	100	14,44 €

bb

NEW



LBC | **VETRINO COPRIOGGETTO STANDARD LINE**


Realizzato in vetro chiaro prepulito. Confezionato in scatola di plastica, protetta da un imballaggio di alluminio (Tropical Pack)

referenza	L (mm)	l (mm)	spessore (mm)	unità per ref.	prezzo
COVN-018-200	18	18	0,13-0,16	200	2,12 €
COVN-020-200	20	20	0,13-0,16	200	2,21 €
COVN-022-200	22	22	0,13-0,16	200	2,58 €
COVN-024-200	24	24	0,13-0,16	200	2,95 €
COVN-032-100	24	32	0,13-0,16	100	2,21 €
COVN-040-100	24	40	0,13-0,16	100	2,35 €
COVN-050-100	24	50	0,13-0,16	100	2,65 €
COVN-060-100	24	60	0,13-0,16	100	3,04 €
In "confezione risparmio"					
COVN-018-1K0	18	18	0,13-0,16	5 x 200	8,17 €
COVN-020-1K0	20	20	0,13-0,16	5 x 200	8,97 €
COVN-022-1K0	22	22	0,13-0,16	5 x 200	10,49 €
COVN-024-1K0	24	24	0,13-0,16	5 x 200	11,92 €
COVN-032-1K0	24	32	0,13-0,16	10 x 100	17,94 €
COVN-040-1K0	24	40	0,13-0,16	10 x 100	20,94 €
COVN-050-1K0	24	50	0,13-0,16	10 x 100	21,56 €
COVN-060-1K0	24	60	0,13-0,16	10 x 100	24,62 €


bb | **ARCHIVIATORE PER VETRINI E CASSETTE**

Archiviatore realizzato in materiale ABS ad alta resistenza, di colore bianco. Progettati per conservare vetrini e cassette. Tutti i moduli sono impilabili. Tutti i moduli possono essere impilati per una migliore organizzazione e risparmio di spazio, consentendo diverse configurazioni. Ogni sezione contiene 14 cassette singoli, che possono contenere fino a 5600 (14 x 400) vetrini o 910 cassette (14 x 65)

referenza	L (mm)	l (mm)	h (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
ARPC-BAS-001	480	485	71	base	1	36,10 €
ARPC-TAP-001	480	485	26	coperchio	1	29,23 €
ARPC-SLI-001	480	485	146	sezione per vetrini	1	137,54 €
ARPC-CAS-001	480	485	91	sezione per cassette	1	123,79 €


BRANCHIA | **IMBUTO FILTRANTE CON MEMBRANE**


Unità filtrante sterile pronta per l'uso, ideale per controllo microbiologico di vari tipi. Composta da una base con membrana filtrante, un tampone assorbente di cellulosa, un becher graduato da 100 ml e un coperchio con lente d'ingrandimento. Membrana bianca rimovibile. Monouso. Dopo la filtrazione, la base e il coperchio possono essere utilizzati come piastra di Petri per la coltura. Sterilizzata a raggi gamma e confezionata singolarmente in sacchetto di polietilene di facile apertura

referenza	poro (μ m)	unità per ref.	prezzo
MMCB-BF2-050	0,22	50	142,48 €
MMCB-BF4-050	0,45	50	142,48 €
MMCB-BF8-050	0,80	50	185,22 €
MMCB-BF1-050	1,00	50	185,22 €



TERRENI DI COLTURA PER MICROBIOLOGIA

ACQUA PEPTONATA TAMPONATA

labkern

TARIC code: 13023100

ACQUA PEPTONATA TAMPONATA BAC PH. EUR.	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and whitish. If any changes physically, discard product. App.: Transparent pH (25°C): 6.8 - 7.2 Conc. of use: 16.1g/l Preparation: Dissolve 16.1 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration	AGPT-0EP-500	 500 g	43,33 €
ACQUA PEPTONATA TAMPONATA BAC ISO-6579, ISO-22964, ISO-6887, ISO-19250, DIN-10181, DIN-10160	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and slightly toasted. If any changes physically, discard product. App.: Light amber pH (25°C): 6.8 - 7.2 Conc. of use: 20g/l Preparation: Dissolve 20 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration	AGPT-0DI-500	 500 g	37,55 €

AGAR AGAR

labkern

CAS: 9002-18-0 EC: 232-658-1 TARIC code: 13023100

AGAR AGAR BAC	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App.: White to pale brown powder Moisture < 12% Conc. of use: 1.2 - 1.6% Ash < 4.5% Absence of inhibitors Turb. (1.5%) < 8NTU pH (1.5%)bef.autocl. 6.0 - 7.5 pH (1.5%)aft. autocl. 6.0 - 7.5 Colour. before autocl. (450nm) < 0.25 Colour. after autocl. (450nm) < 0.30 Gel strength (Nikan) 800 - 1100g/cm Gel point (1.5%) 34 - 38°C Melt. range (1.5%) 85 - 90°C Part. size (mesh 60 ASTM) > 95% As < 0.0003% Pb < 0.0005% Hg < 0.0001% Cd < 0.0001% Heavy met. < 0.002%	AGAG-00P-500	 500 g	78,85 €

AGAR AI PEPTONI DI SOIA E CASEINA (TSA)

labkern

TARIC code: 13023100

AGAR AI PEPTONI DI SOIA E CASEINA (TSA) BAC PH. EUR.	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige in colour. If any changes physically, discard product. Col. of prep. med. w/blood: Cherry red pH (25°C): 7.1 - 7.5 Conc. of use: 40g/l Preparation: Diss. 40 gr in 1 L of water w/heat and boil for 1 min until complete dissol. Sterilize at 121°C for 15 minutes. Once open. avoid hydration <i>S. aureus</i> ATCC25923 Growth: Good <i>S. aureus</i> ATCC6538 Growth: Good <i>S. epidermidis</i> ATCC12228 Growth: Good <i>S. pneumoniae</i> ATCC 6303 Growth: Good <i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC 6303 Growth: Good <i>S. pyogenes</i> ATCC 19615 Growth: Good <i>P. aeruginosa</i> ATCC 9027 Growth: Good <i>B. subt.</i> ATCC 6633 Growth: Good <i>C. albicans</i> ATCC 10231 Growth: Good <i>A. brasiliensis</i> ATCC 16404 Growth: Good	AGST-0EP-500	 500 g	59,53 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkern sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



AGAR FERRO TRIPLO ZUCCHERO (TSI)

labkern

TARIC code: 13023100

AGAR FERRO TRIPLO ZUCCHERO (TSI) BAC ISO-6579, ISO-19250	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and pink in colour. App.: Red pH (25°C): 7.2 - 7.6 Preparation: If any changes physically, discard product. Conc. of use: 64.6g/l</p> <p>Dissolve 64.6 gr in 1 L of water and boil for 1 min until complete dissolution. Sterilize at 121°C for 15 minutes. (AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	AGTS-00I-500	 500 g	95,33 €

AGAR SABOURAUD DESTROSIO

labkern

TARIC code: 13023100

AGAR SABOURAUD DESTROSIO BAC PH. EUR.	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App.: Amber/slight opalesc. pH (25°C): 5.4 - 5.8</p> <p>Conc. of use: 65g/l Preparation: Sterilize at 118-121°C for 15min. Dissolve 65 gr. on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.</p> <p>1 min until complete dissolution. (AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	AGDS-0EP-500	 500 g	55,30 €

AGAR SABOURAUD DESTROSIO CON CLORAMFENICOLO

labkern

TARIC code: 13023100

AGAR SABOURAUD DESTROSIO CON CLORAMFENICOLO BAC	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App.: Amber slight opalesc. pH (25°C): 5.4 - 5.8</p> <p>Conc. of use: 65.5g/l Preparation: Dissolve 65.5 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.</p> <p>Steril. 121°C for 15 min. (AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	AGSC-00P-500	 500 g	53,30 €

AGAR SOLFITO POLIMIXINA SULFADIAZINA (SPS)

labkern

TARIC code: 13023100

AGAR SOLFITO POLIMIXINA SULFADIAZINA (SPS) BAC	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App.: Amber slight opalesc pH (25°C): 6.8 - 7.2</p> <p>Conc. of use: 39.7g/l Preparation: Dissolve 39.7 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.</p> <p>Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	AGSP-00P-500	 500 g	90,70 €

BRODO AI PEPTONI DI SOIA E CASEINA (TSB)

labkern

TARIC code: 13023100

BRODO AI PEPTONI DI SOIA E CASEINA (TSB) BAC PH. EUR.	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and light beige in colour. If any changes physically, discard product. Col. of the prep. med.: clear amber pH (25°C): 7.1 - 7.5 Conc. of use: 30g/l Preparation: Dissolve 30 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissol. Sterilize at 121°C for 15 minutes. Once open. avoid hydration <i>B. abortus</i> ATCC 4315 Growth: Good <i>S. aureus</i>. ATCC6538 growth: Good</p> <p><i>E. coli</i> ATCC 25922 Growth: Good <i>E. coli</i> ATCC 8739 Growth: Good <i>E. aerogenes</i> ATCC 13048 Growth: Good <i>C. albicans</i> ATCC 10231 Growth: Good <i>S. pyogenes</i> ATCC 19615 Growth: Good <i>S pneumoniae</i> ATCC 6303 Growth <i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC 6303 Growth: Good <i>P. aeruginosa</i> ATCC 9027 Growth: Good <i>S. typhimurium</i> ATCC 14028 Growth: Good <i>B. subt.</i> ATCC 6633 Growth: Good <i>A. brasiliensis</i> ATCC 16404 Growth: Good</p>	STRB-0EP-500	 500 g	45,75 €



BRODO ALLA SOIA DI RAPPAPORT-VASSILIADIS

labkern

TARIC code: 13023100

BRODO ALLA SOIA DI RAPPAPORT-VASSILIADIS BAC PH. EUR.	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and light-Beige. If any changes physically, discard product. App.: Blue pH (25°C): 5.0 - 5.4</p> <p>Conc. of use: 26.75g/l Preparation: Suspend 26,75g on 1 L with heat until complete dissol. Sterilize at 115°C for 15 min.</p> <p>(AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	RSVB-00E-500	 500 g	72,28 €
BRODO ALLA SOIA DI RAPPAPORT-VASSILIADIS BAC ISO-6579, ISO-19250	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and blue-greenish. If any changes physically, discard product. App.: Blue pH (25°C): 5.0 - 5.4 Conc. of use: 30.06g/l</p> <p>Preparation: Dissolve 33,37 gr in 1110 ml with heat until complete dissol. Sterilize at 115°C for 15 min. (AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	RSVB-00I-500	 500 g	88,88 €

BRODO BILE VERDE BRILLANTE 2 % (BBVB)

labkern

TARIC code: 13023100

BRODO BILE VERDE BRILLANTE 2 % (BBVB) BAC ISO-4831, ISO-4832	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and Beige-greenish. If any changes physically, discard product. App.: Brilliant green pH (25°C): 7.0 - 7.4</p> <p>Conc. of use: 40g/l Preparation: Diss. 40 gr in 1 L of water w/heat and boil for 1 min until complete dissol. Steril. 121°C for 15 min.</p> <p>(AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	BRGR-00I-500	 500 g	76,40 €

BRODO MULLER KAUFFMANN CON NOVOBIOCINA E VERDE BRILLANTE

labkern

TARIC code: 13023100

BRODO MULLER KAUFFMANN CON NOVOBIOCINA E VERDE BRILLANTE BAC ISO-6579	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and white. If any changes physically, discard product. App.: Green-blue pH (25°C): 7.8 - 8.2 Conc. of use: 89.53g/l Preparation: Dissolve 89.53 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.</p> <p>Cool to 45-50°C and aseptically add 20 ml of IODI-R0A + POIO-00A solution (20g IODI + 25g POIO in 100ml of sterile distilled water (DO NOT AUTOCLAVE) (AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	MKFB-00I-500	 500 g	135,08 €

CHAPMAN TTC AGAR

labkern

TARIC code: 13023100

CHAPMAN TTC AGAR BAC ISO-9308-1	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and greenish-beige. App.: Violet-red pH (25°C): 7.0 - 7.4</p> <p>If any changes physically, discard product. Conc. of use: 56.15g/l</p> <p>Preparation: Dissolve 56.15gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.</p> <p>Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	AGCH-00I-500	 500 g	65,43 €

D (+)-GLUCOSIO ANIDRO

labkern

CAS: 50-99-7 MW: 180,16 EC: 200-075-1 TARIC code: 17023050



D (+)-GLUCOSIO ANIDRO BAC	referenza	confezione	prezzo
<p>App.: Colourless cryst. white powder Spec. Rot. (20°C;10%H₂O): 52.5 - 53.0° Insol. matter < 0.005% Loss on dry. (105 °C) < 0.2% Cl < 0.0025%</p> <p>Starch: Passes test Acid. (Acetic acid) < 0.015% Ash (SO₄) < 0.02% SO₄ < 0.005% Fe < 0.0005%</p> <p>Heavy metals (Pb) < 0.0005% As < 0.00004% Pb < 0.0005%</p>	GLUC-A0A-500	 500 g	13,01 €



MRS AGAR

labkern

TARIC code: 13023100

MRS AGAR BAC	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App.: Amber slight opalesc. pH (25°C): 6.0 - 6.4	AGMR-00P-500	 500 g	65,98 €
Conc. of use: 62g/l Preparation: Dissolve 62 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.			
	Sterilize at 121°C for 12 min. Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C		

ESTRATTO DI LIEVITO

labkern

CAS: 8013-01-2 EC: 232-387-9 TARIC code: 21021031

ESTRATTO DI LIEVITO BAC	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. Total N (on dry) > 10% Amino N (on dry) > 4.5% Moisture < 5%	YEEX-1MB-500	 500 g	29,25 €
NaCl < 0.5% pH: 6.0 - 7.2 Total Plate Counts < 5000cfu/g Colif. Bact.: Negative Pathogen test: Negative			
	Yeast and molds < 50cfu/g Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C		

MACCONKEY AGAR

labkern

TARIC code: 13023100

MACCONKEY AGAR BAC PH. EUR., ISO-21567	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige-pink. If any changes physically, discard product. App.: Beige - pink pH (25°C): 6.9 - 7.3	AGMC-IEP-500	 500 g	67,48 €
Conc. of use: 50g/l Preparation: Dissolve 50 gr. on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.			
	Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C		

MUELLER HINTON AGAR

labkern

TARIC code: 13023100

MUELLER HINTON AGAR BAC	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and Cream. If any changes physically, discard product. Col. of the prep. med.: Amber slight opalesc. Col. of prep. med. w/blood: Red	AGMH-00P-500	 500 g	92,73 €
pH (25°C): 7.2 - 7.6 Microb. test: Passes test Conc. of use: 38g/l Preparation: Dissolve 38 gr on 1 L with heat and boil for			
	1 min until complete dissolution. Steril. 121°C for 15 min. (AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C		

PEPTONE BATTERIOLOGICO

labkern

CAS: 50-99-7 MW: 180,16 EC: 200-075-1 TARIC code: 17023000

PEPTONE BATTERIOLOGICO BAC	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. Loss on dry: < 6% Amino N (on dry) > 2.6% Total N (on dry) > 12% Ash < 15%	BACP-00P-500	 500 g	96,33 €
pH (2%): 6.5 - 7.5 Red. sugars: negative Undigest. prot.: negative Proteoses: negative NO ₂ : negative Tryptophan: negative			
	Standard Plate Count < 5000cfu Molds and Yeast < 100cfu Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C		

PEPTONE DI CASEINA (TRIPTONE)

labkern

CAS: 91079-40-2 EC: 293-428-4 TARIC code: 35040090

PEPTONE DI CASEINA (TRIPTONE) BAC	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. Amino N (on dry) > 3.9% Total N (on dry) > 10% Ash < 15% pH (2%): 6.5 - 7.5	TRYN-00P-500	 500 g	68,08 €
Loss on drying < 6% Red. sugars: Negative Undigest. prot.: Negative Proteoses: Negative NO ₂ : Negative Tryptophan: Negative			
	Standard Plate Count < 5000cfu Molds and Yeast < 100cfu Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C		



PCA AGAR METODO STANDARD

labkern

TARIC code: 13023100

PCA AGAR METODO STANDARD BAC ISO-4833	referenza	confezione		prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and light-toasted. If any changes physically, discard product. Col. of the prep. med.: Clear amber, slightly opalescent pH (25°C): 6.8 - 7.2 Microb. test: passes test Conc. of use: 23.5g/l</p> <p>Preparation: Dissolve 23.5 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	AGSM-001-500		500 g	57,35 €

SUPPLEMENTO CITRATO DI FERRO AMMONICO

labkern

TARIC code: 38229000

**Consegna: 2 settimane**

SUPPLEMENTO CITRATO DI FERRO AMMONICO BAC ISO-11290-1	referenza	confezione		prezzo
<p>Aseptically reconstitute 1 vial with 5 ml of sterile distilled water. Mix gently until complete dissolution and add aseptically to 500 ml of FRLB-001 and FRLB-0H1, autoclaved and cooled to 50°C. Mix well and distribute into sterile containers. Microbial Contamination absence: passes test Storage temp.: 2 - 8°C</p>	FACS-00P-010		10 uds	88,11 €

SUPPLEMENTO DI POLIARRICCHIMENTO

labkern

TARIC code: 38229000

**Consegna: 2 settimane**

SUPPLEMENTO DI POLIARRICCHIMENTO BAC	referenza	confezione		prezzo
<p>Aseptically reconstitute 1 vial of Polyenrichment Growth Supplement (vial A) with 1 vial of Polyenri If desired, this supplement can also be added to ABBL-00P. Includes 5 x Vial A and 5 x Vial B. Microbial Contamination absence: passes test Storage temp.: 2 - 8°C</p>	BLPS-00P-010		2x5 uds	93,31 €

SUPPLEMENTO EMULSIONE TUORLO D'UOVO + TELLURITO

labkern

TARIC code: 38229000

Consegna: 2 settimane

SUPPLEMENTO EMULSIONE TUORLO D'UOVO + TELLURITO BAC	referenza	confezione		prezzo
<p>Colour: Yellow Tellurite Egg Yolk Emulsion, sterilized and stabilized, for use in microbiology applications. ready for use with ABBP-0EP for selection of coagulase-positive Staphylococci. The addition of Egg yolk and Potassium tellurite helps to differentiate these microorganisms from others capable of growing in the base agar, through the detection of lecithinase and the formation of black colonies Sterility test: passes test Fertility test: passes test Storage temp.: 2 - 8°C</p>	EYTS-00P-100		100 ml	57,82 €

SUPPLEMENTO SELETTIVO OXFORD PER LISTERIA

labkern

CAS: 66-81-9 EC: 200-636-0 TARIC code: 38229000

**Consegna: 2 settimane**

SUPPLEMENTO SELETTIVO OXFORD PER LISTERIA BAC ISO-11290-1	referenza	confezione		prezzo
<p>Aseptically reconstitute 1 vial with 5ml of of 1:1 v/v sterile distilled water/acetone. Microbial Contamination absence: Passes test Storage temp.: 2 - 8°C</p>	OLSS-001-010		10 uds	179,33 €



SUPPLEMENTO SELETTIVO PALCAM PER LISTERIA

labkem

TARIC code: 38229000



Consegna: 2 settimane

SUPPLEMENTO SELETTIVO PALCAM PER LISTERIA BAC ISO-11290-2	referenza	confezione	prezzo
Aseptically reconstitute 1 vial with 5ml of 1:1 v/v sterile distilled water/acetone. Aseptically add 500 ml of ABPA-001 once autoclaved and cooled to 50°C. Microbial Contamination absence: Passes test Storage temp.: 2 - 8°C	PLSS-001-010	10 uds	164,03 €

SUPPLEMENTO TTC ALL'1 %

labkem

EC: 206-071-6 CAS: 298-96-4 TARIC code: 38220000

Consegna: 2 settimane

SUPPLEMENTO TTC ALL'1 % BAC	referenza	confezione	prezzo
Aseptically reconstitute 1 vial with 2.5 ml of water. Mix and aseptically add to 500 ml of AGCH-001. Microbial Contamination absence: Passes test Storage temp.: 2 - 8°C	TTCS-00P-010	10 uds	86,10 €

TERRENO BAIRD-PARKER AGAR BASE

labkem

TARIC code: 13023100

TERRENO BAIRD-PARKER AGAR BASE BAC PH. EUR.	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and toasted in colour. If any changes physically, discard product. App.: yellow opalescent	ABBP-OEP-500	500 g	91,63 €
pH (25°C): 6.6 - 7.0 Conc. of use: 63g/l Preparation: Dissolve 63 gr on 1 L with heat and boil for	1 min until complete dissolution. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C		

TERRENO TRYPTONE BILE X-GLUCURONIDE (TBX) AGAR CROMOGENICO

labkem

TARIC code: 13023100

TERRENO TRYPTONE BILE X-GLUCURONIDE (TBX) AGAR CROMOGENICO BAC ISO-16649-2,3	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App.: Amber slight opalesc. pH (25°C): 7.0 - 7.4	AGTB-001-500	500 g	189,03 €
Conc. of use: 36.6g/l Preparation: Dissolve 36.6 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution.	Sterilize at 121°C for 12 min. Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C		

TERRENO SANGUE AGAR BASE

labkem

TARIC code: 13023100

TERRENO SANGUE AGAR BASE BAC	referenza	confezione	prezzo
Homogeneous, free flowing and toasted in colour. If any changes physically, discard product. App.: amber pH (25°C): 7.1 - 7.5 Conc. of use: 40g/l Preparation: Dissolve 40 gr in 1 L of water and boil for 1 min until complete	ABBL-00P-500	500 g	126,48 €
dissolution. Sterilize at 121°C for 15 minutes. Cool to 45-50°C and aseptically add 5-10% of sterile defibrinated blood (Avoid bubbles in homogenization) If desired, add BLPS-00P to increase growth. Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C			

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

TERRENO FRASER PER LISTERIA BRODO

labkern

TARIC code: 13023100

TERRENO 1/2 FRASER PER LISTERIA BRODO BAC ISO-11290-1	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App.: Purple red pH (25°C): 7.0 - 7.4 Conc. of use: 14.35g/l</p> <p>Preparation: Dissolve 28.7 gr on 500 ml with heat and boil for 1 min until complete dissolution. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration</p> <p>Storage temp.: 2 - 25°C</p>	FRLB-OHI-500	 500 g	85,85 €
TERRENO FRASER PER LISTERIA BRODO BAC ISO-11290-1	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and beige. If any changes physically, discard product. App.: Purple red pH (25°C): 7.0 - 7.4 Conc. of use: 14.35g/l</p> <p>Preparation: Dissolve 28.7 gr on 500 ml with heat and boil for 1 min until complete dissolution. Steril. 121°C for 15 min. Once open. avoid hydration</p> <p>Storage temp.: 2 - 25°C</p>	FRLB-00I-500	 500 g	79,50 €

TERRENO PER LA DECARBOSSILAZIONE DELLA LISINA

labkern

TARIC code: 13023100

TERRENO PER LA DECARBOSSILAZIONE DELLA LISINA BAC ISO-6579, ISO-10273, ISO-19250	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and light beige in colour. If any changes physically, discard product. App.: Violet pH (25°C): 6.6 - 7.0</p> <p>Conc. of use: 9g/l Preparation: Dissolve 9 gr in 1 L of water and boil for 1 min until complete dissolution. Sterilize at 121°C for 15 minutes.</p> <p>Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	LDBR-00I-500	 500 g	164,03 €

VIOLET RED BILE GLUCOSE AGAR (VRBG AGAR)

labkern

TARIC code: 13023100

VIOLET RED BILE GLUCOSE AGAR (VRBG AGAR) BAC PH.EUR, ISO-21528	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and fine powder. If any changes physically, discard product. App.: Purple red pH (25°C): 7.2 - 7.6</p> <p>Conc. of use: 41.5g/l Preparation: Dissolve 41.5 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. Sterilize at 118°C for 15 min.</p> <p>(AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	ABVG-IEP-500	 500 g	73,63 €

VIOLET RED BILE LACTOSE AGAR (VRBL AGAR)

labkern

TARIC code: 13023100

VIOLET RED BILE LACTOSE AGAR (VRBL AGAR) BAC ISO-4832	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and beige-reddish. If any changes physically, discard product.</p> <p>App.: Purple red pH (25°C): 7.2 - 7.6 Conc. of use: 41.5g/l Preparation:</p> <p>Dissolve 41.5 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. (DO NOT AUTOCLAVE)</p> <p>Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	ABVL-00I-500	 500 g	74,05 €

XYLOSE LYSINE DESOXYCHOLATE AGAR (XLD AGAR)

labkern

TARIC code: 13023100

XYLOSE LYSINE DESOXYCHOLATE AGAR (XLD AGAR) BAC PH. EUR	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and pink. If any changes physically, discard product. App.: Reddish-orange pH (25°C): 7.2 - 7.6 Conc. of use: 55.2g/l</p> <p>Preparation: Dissolve 55.2 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. (DO NOT AUTOCLAVE)</p> <p>(AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	AGXL-0EP-500	 500 g	116,18 €
XYLOSE LYSINE DESOXYCHOLATE AGAR (XLD AGAR) BAC ISO-6579, ISO-19250, ISO-21567	referenza	confezione	prezzo
<p>Homogeneous, free flowing and pink. If any changes physically, discard product. App.: Reddish-orange pH (25°C): 7.2 - 7.6 Conc. of use: 54g/l</p> <p>Preparation: Dissolve 54 gr on 1 L with heat and boil for 1 min until complete dissolution. (DO NOT AUTOCLAVE)</p> <p>(AVOID OVERHEATING) Once open. avoid hydration Storage temp.: 2 - 25°C</p>	AGXL-00I-500	 500 g	126,98 €



COLORANTI E REAGENTI PER MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA

ALCIAN BLU 8GX, C.I. 74240

labkem

CAS: 33864-99-2 MW: 1298,86 EC: 251-705-7 TARIC code: 32041900

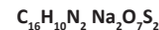


ALCIAN BLU 8GX (C.I. 74240) MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Greenish black cryst. powder Abs. max. (DMSO) 675 - 680nm Abs. (A ₁ %/cm; 5 mg/l; DMSO) > 700 H ₂ O (by KF) < 35%	Suit. for microb. Passes test ABL-00P-010	 10 g	85,50 €

ARANCIO G, C.I. 16230

labkem

CAS: 1936-15-8 MW: 452.37 EC: 217-705-6 TARIC code: 32041200



ARANCIO G, C.I. 16230 MIC	referenza	confezione	prezzo
Assay > 80 Dye content > 80%	Abs. max. (H ₂ O) 476 - 481nm ORAN-G0D-025	 25 g	23,99 €

ARANCIO METILE C.I. 13025 VEDERE PAG. 424

AZZURRO EOSINA-BLU DI METILENE COLORANTE SECONDO GIEMSA

labkem

CAS: 51811-82-6 EC: 257-438-2 TARIC code: 32041900



AZZURRO EOSINA-BLU DI METILENE COLORANTE SECONDO GIEMSA MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Dark green coloured powder Abs. max. λ _{1max} (MeOH) 647 - 653nm Abs. max. λ _{2max} (MeOH) 520 - 526nm Sp. abs. (A ₁ %; 1cm; λ _{1max} ; MeOH) > 800 Sp. abs. (A ₁ %; 1cm; λ _{2max} ; MeOH) > 350 Loss on dry. (105 °C) < 10%	EOMB-00D-100	 100 g	68,68 €

AZZURRO EOSINA-BLU DI METILENE COLORANTE SECONDO GIEMSA IN SOLUZIONE

labkem

CAS: 67-56-1 EC: 200-659-6 TARIC code : 32041900

ADR: 3 FT1 II UN 1230 IMDG: 3 II UN 1230 IATA: 3 II UN 1230

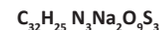


AZZURRO EOSINA-BLU DI METILENE COLORANTE SECONDO GIEMSA IN SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Blue coloured solution Abs. max. λ _{1max} 630 - 655nm Abs. max. λ _{2max} 520 - 525nm	EOMB-MSD-1K0	 1 L	53,77 €

BLU DI ANILINA, C.I. 42755

labkem

CAS: 28631-66-5 MW: 737,72 EC: 249-113-9 TARIC code: 32041200



BLU DI ANILINA (C.I. 42755) SOLUBILE IN ACQUA MIC	referenza	confezione	prezzo
App.: Brownish-purple crystalline powder With metallic lustre Abs. max (0.005) mol/L HCl: 595 - 610nm Used with fuchsin acid as Mallory's connective tissue stain visualizes chromosomes and cellulose walls in plants	ANBL-00D-025	 25 g	32,26 €

BLU DI LATTOFENOLO IN SOLUZIONE

labkem

TARIC code: 38220000

ADR : 6.1 T1 II UN 2922 IMDG : 6.1 II UN 2922 IATA : 6.1 II UN 2922



BLU DI LATTOFENOLO IN SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Suit. for microb. Passes test Solub. in H ₂ O (20°C) Passes test Blue sol. for staining fungi	LACP-00D-100	 100 ml	9,95 €



BLU DI METILENE C.I. 52015 VEDERE PAG. 425**BLU DI TOLUIDINA, C.I. 52040**

CAS: 92-31-9 MW: 305,82 EC: 202-146-2 TARIC code: 32041300



labkem

BLU DI TOLUIDINA, C.I. 52040 MIC	referenza	confezione	prezzo
Assay > 50% Abs. max. (H ₂ O) 620 - 638nm	TLBL-00D-005	 5 g	16,13 €
Loss on dry. (110 °C) < 8%	TLBL-00D-025	 25 g	30,38 €

BLU DI TOLUIDINA, SOLUZIONE

TARIC code: 32041300

labkem

BLU DI TOLUIDINA, SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Blue Odor: Thymol-like	TLBL-S0D-500	 500 ml	47,83 €
Composition: Ethyl alcohol, glycerol, water, toluidine blue			

CARMINIO, C.I. 75470

CAS: 1390-65-4 MW: 492,38 EC: 215-724-4 TARIC code: 32030090



labkem

CARMINIO, C.I. 75470 MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Dark pink to red powder Assay 50 - 55% Loss on dry. < 20%	CARM-00D-025	 25 g	92,12 €
Lambda max. (NaOH): 531 - 563nm Ash < 12% As < 0.0001%			
Pb < 0.001% Suitable for use in Orth's Lithium carminic technique.			

COLORAZIONE PANOTTICA N. 1 PER COLORAZIONE DI STRISCI EMATICI O MIDOLLARI

CAS: 67-56-1 EC: 200-659-6 TARIC code: 32041400

ADR : 3(6.1) FT1 III UN 1992 IMDG : 3(6.1) III UN 1992 IATA : 3(6.1) III UN 1992



labkem

COLORAZIONE PANOTTICA N. 1 FISSATIVO VERDE MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Bluish Blood smear staining or medullary smear staining.	PANO-GF1-1K0	 1 L	29,07 €

COLORAZIONE PANOTTICA N. 2 PER COLORAZIONE DI STRISCI EMATICI O MIDOLLARI

TARIC code: 32041400

labkem

COLORAZIONE PANOTTICA N. 2 EOSINA RAPIDA MIC	referenza	confezione	prezzo
Appearance Reddish Blood smear staining or medullary smear staining.	PANO-FE2-1K0	 1 L	64,29 €

COLORAZIONE PANOTTICA N. 3 PER COLORAZIONE DI STRISCI EMATICI O MIDOLLARI

TARIC code: 32041400

labkem

COLORAZIONE PANOTTICA N. 3 FAST BLUE MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Bluish without visible particles Blood smear staining or medullary smear staining.	PANO-FB3-1K0	 1 L	77,05 €

CRISTAL VIOLETTO C.I. 42535+42555

CAS: 548-62-9 MW: 407.99 EC: 208-953-6 TARIC code: 32041300



ADR: 9 M7 III UN 3077 IMDG: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077



labkem

CRISTAL VIOLETTO (C.I. 42535 E 42555) MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Solid, green and odorless Assay > 90% Loss on dry. < 10%	GENT-V0D-025	 25 g	18,55 €
TLC test 8,0 - 10,0 Coef. max. of abs. (P*15 nm) 0.98 - 1.25			

EMATOSSILINA, C.I. 75290

labkern

CAS: 517-28-2 MW: 302,3 EC: 208-237-3 TARIC code: 32030010



EMATOSSILINA 80 % (C.I. 75290) MIC	referenza	confezione	prezzo
Assay > 75% App. brown powder Loss on dry. < 8%	HEMA-00D-025	 25 g	139,56 €
General tissue stain for animal histology by Weigerts Mayer's acid hemalum Heidenhain's and Harris technique on paraffin sections			

EMATOSSILINA DI GILL, SOLUZIONE

labkern

TARIC code: 32041300



EMATOSSILINA DI GILL (I), SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Dark red Odor: Acetone-like	HEMA-G1S-500	 500 ml	33,48 €
Composition: Hematoxylin, aluminum sulfate, potassium iodide, acetic acid, water			
EMATOSSILINA DI GILL (II), SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Dark red Odor: Acetone-like	HEMA-G2S-500	 500 ml	35,88 €
Composition: Hematoxylin, aluminum sulfate, potassium iodide, acetic acid, water			
EMATOSSILINA DI GILL (III), SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Dark red Odor: Acetone-like	HEMA-G3S-500	 500 ml	41,85 €
Composition: Hematoxylin, aluminum sulfate, potassium iodide, acetic acid, water			

EMATOSSILINA DI HARRIS PER PAPANICOLAOU, SOLUZIONE

labkern

TARIC code: 32041300



EMATOSSILINA DI HARRIS PER PAPANICOLAOU, SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Dark red Odor: Odorless	HEMA-HPS-500	 500 ml	21,53 €
Composition: Hematoxylin, aluminum sulfate, potassium iodide, ethanol, glycerol, water			

EMATOSSILINA DI MAYER, SOLUZIONE

labkern

TARIC code: 32041300



EMATOSSILINA DI MAYER, SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Dark red Odor: Odorless	HEMA-M0S-500	 500 ml	23,92 €
Composition: Hematoxylin, aluminum sulfate, potassium iodide, acetic acid, glycerol, water			

EOSINA, SOLUZIONE ACQUOSA 1%

labkern

TARIC code: 32041300

EOSINA, SOLUZIONE ACQUOSA 1% MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Orange Odor: Odorless	EOYE-S0D-500	 500 ml	21,51 €
Solubility: Soluble in water Composition: Water, eosin Y			

EOSINA, SOLUZIONE ALCOLICA 0,5%

labkern

TARIC code: 32041300

IMDG: 3 II UN 1170 ADR: 3 II F1 UN 1170 IATA: 3 II UN 1170



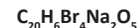
EOSINA, SOLUZIONE ALCOLICA 0,5% MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Orange Odor: Alcohol-like	EOYE-A0D-500	 500 ml	18,82 €
Composition: Ethyl alcohol, eosin Y			



EOSINA A GIALLASTRA, C.I. 45380

labkem

CAS: 17372-87-1 MW: 691,86 EC: 241-409-6 TARIC code: 32041200



EOSINA A GIALLASTRA, C.I. 45380 MIC	referenza	confezione		prezzo
Assay > 90% Abs. max. λ_{1max} 515 - 518nm Suit. for microb. Passes test	Reag. for spectr. det. of Ag Cytoplasmic, counterstain for haematoxylin constituent for Wright's or modified Nocht's Stain EOYE-00D-025		25 g	25,54 €

EOSINA-BLU DI METILENE, SECONDO MAY-GRÜNWARD

labkem

CAS: 68988-92-1 TARIC code: 32041900



EOSINA-BLU DI METILENE, COLORANTE SECONDO MAY-GRÜNWARD MIC	referenza	confezione		prezzo
Abs. max. λ_{1max} 648 - 653nm Abs. max. λ_{2max} 520 - 528nm Sp. abs. ($A_1\%$; 1cm; λ_{1max} (dried subst.)) 1100 - 1300	Sp. abs. ($A_1\%$; 1cm; λ_{2max} (dried subst.)) 600 - 800 Loss on dry. (105 °C) < 10%	EOBL-M0D-025	25 g	23,39 €

EOSINA-BLU DI METILENE, SECONDO MAY-GRÜNWARD, SOLUZIONE MODIFICATA

labkem

CAS: 67-56-1 EC: 200-659-6 TARIC code : 32041900

ADR: 3(6.1) FT1 II UN 1230 IMDG: 3(6.1) II UN 1230 IATA: 3(6.1) II UN 1230



EOSINA-BLU DI METILENE, SEC. MAY-GRÜNWARD, SOLUZIONE MODIFICATA MIC	referenza	confezione		prezzo
Abs. max. λ_1 (1:250 MeOH) 645 - 651nm Abs. max. λ_2 (1:250 MeOH) 520 - 528nm Abs. ($A_1\%$; λ_{1max} ; 1:250 MeOH) 0.5 - 0.8	Abs. ($A_2\%$; λ_{2max} ; 1:250 MeOH) 0.3 - 0.4 Suit. for microb. Passes test	EOBL-MSD-500	500 ml	26,17 €

EOSINA-BLU DI METILENE, SECONDO WRIGHT

labkem

CAS 68988-92-1 i EC: 273-541-5 TARIC code: 32041900

ADR: 3(6.1) FT1 II UN 1230 IMDG: 3(6.1) II UN 1230 IATA: 3(6.1) II UN 1230

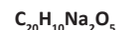


EOSINA-BLU DI METILENE, SECONDO WRIGHT MIC	referenza	confezione		prezzo
App. Greenish black/blue cryst. powder Abs. max. λ_{1max} (MeOH) 640 - 648nm Abs. max. λ_{2max} (MeOH) 522 - 525nm Sp. Abs. (A_1 ; 1cm; λ_{1max}) > 1100 Sp. Abs. (A_2 ; 1cm; λ_{2max}) > 650	Suit. for microscopy passes test Loss on Dry. (110°C) < 10% Certified for use in staining blood and bone marrow films also for staining malarial parasites in blood f	WRST-00P-025	25 g	30,38 €

FLUORESCEINA SODICA, C.I. 45350

labkem

CAS: 518-47-8 MW: 376,3 EC: 208-253-0 TARIC code: 32049000



FLUORESCEINA SODICA, C.I. 45350 MIC BP	referenza	confezione		prezzo
Appearance/colour Dark brownish-red - dark orange red powder Assay 90 - 102% Loss on dry. (135 °C) < 17%	Solub. (1 mg/mL H ₂ O) Clear to slightly hazy dark yellow - to brownish Yellow solution with greenish fluorescence Lambda max. < 491nm	FLUO-00D-025	25 g	20,97 €
	FLUO-00D-100	100 g	35,22 €	

FORMALDEIDE IN SOLUZIONE DILUITA STABILIZZATA CON METANOLO

MW: 30,03 EC: 200-001-8 TARIC code: 29121100

labkern

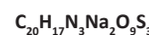


CONTENITORE PRE-RIEMPITO CON FORMALDEIDE 3,7-4,0 % HIS TAMPONADA pH=7	referenza	confezione	prezzo
Assay 3.7% to 4% pH 6.8 to 7.2 Content of MeOH 1 % w/ to 1.5 % w/v	FORM-DOP-10K	10 L	49,11 €
Pack di 24 contenitori di 120 ml per campioni di tessuti pre-riempito con 75 ml di formalina diluita stabilizzata con metanolo	FORM-DOP-120	24x120 ml	40,47 €

FUCSINA ACIDA, C.I. 42685

CAS : 3244-88-0 MW : 585,54 EC : 221-816-5 TARIC code : 32041200

labkern



FUCSINA ACIDA, C.I. 42685 MIC	referenza	confezione	prezzo
Appearance/colour Dark-Green Crystalline Powder Loss on dry. (110 °C) < 10% Assay > 80% Lambda max. (NaOH) > 549nm Sol. 0.1% in 50% EtOH Clear solution	Melt. point < 250°C Colour pH 1.0 (Purple) - pH 3.1 (Red) Suitable for use in the Van Gieson Connective tissue stain and Mallory anilin blue connective tissue stain Zeihl-Neelsens staining for tuberculosis bacilli	10 g	21,51 €
	FUCH-AOD-025	25 g	41,10 €

FUCSINA BASICA, C.I. 42510

CAS: 632-99-5 MW: 337.85 EC: 211-189-6 TARIC code: 32041300

labkern



FUCSINA BASICA, C.I. 42510 MIC	referenza	confezione	prezzo
Assay > 85% App. Dark green coloured powder Loss on dry. (135 °C) < 15%	Abs. max. (50% EtOH) 549 - 552nm Abs.(0.003 g/l. 50% EtOH) 2290 - 2710nm	25 g	40,06 €

FUCSINA BASICA FENICA, SOLUZIONE SECONDO ZIEHL

TARIC code: 32041300

ADR: 3(6.1) FT1 III UN 1992 IMDG: 3(6.1) III UN 1992 IATA: 3(6.1) III UN 1992

labkern



FUCSINA BASICA FENICA, SOLUZIONE SECONDO ZIEHL MIC	referenza	confezione	prezzo
Abs. max. 544 - 548nm Abs. (A ₁ %; 1cm; λ _{max} : 1:2000) 0.38 - 0.6	Suitability test Passes test	500 ml	19,25 €

ORCEINA

CAS: 1400-62-0 MW: 500,51 EC: 215-750-6 TARIC code: 32030010

labkern



ORCEINA MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Black coloured powder Abs. max. (NaOH 0.01 Mol/L) 575 - 582nm	Absorptivity > 500 Loss on dry. < 7%	5 g	77,97 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkern sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

PAPANICOLAOU EA50, SOLUZIONE

labkem

CAS: 64-17-5 EC: 200-578-6 TARIC code: 32041300

IMDG: 3 II UN 1170 ADR: 3 II F1 UN 1170 IATA: 3 II UN 1170



PAPANICOLAOU EA50, SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Appearance: Liquid Colour: Dark green Odour: Alcohol-like Storage temp. 15 - 20°C	PPAN-S50-500	 500 ml	18,82 €

PAPANICOLAOU OG6, SOLUZIONE

labkem

CAS: 64-17-5 EC: 200-578-6 TARIC code: 32041300

IMDG: 3 III UN 1170 ADR: 3 III F1 UN 1170 IATA: 3 III UN 1170



PAPANICOLAOU OG6, SOLUZIONE MIC	referenza	confezione	prezzo
Color: Orange Odor: Alcohol-like	PPAN-S06-500	 500 ml	18,82 €

PARAFFINA, IN PASTIGLIE, PER FISSAZIONE DI TESSUTI

labkem

CAS: 8002-74-2 EC: 232-315-6 TARIC code: 27122090

PARAFFINA, IN PASTIGLIE, PT. FUSIONE 56-58 °C MIC	referenza	confezione	prezzo
Melt. range 56 - 58°C Solidif. point 56 - 58°C Penetr. (25°C) 1/10mm 16 Oil content 0% Saybolt color > 30 Storage temp. 15 - 25°C	PARF-TEB-1K0	 1 kg	12,82 €
PARAFFINA + DMSO, IN PASTIGLIE, PT. FUSIONE 56-58 °C MIC	referenza	confezione	prezzo
Melt. range 56 - 58°C Solidif. point : 56 - 58°C Permeation 77F < 12mg/g Oil content < 0.15% Saybolt color < 30 Storage temp. 15 - 25°C	PARD-TEB-1K0	 1 kg	12,82 €

ROSSO CONGO C.I. 22120 VEDERE PAG. 427**ROSSO METILE C.I. 13020 VEDERE PAG. 428****ROSSO NEUTRO, C.I. 50040**

labkem

CAS: 553-24-2 MW: 288.78 EC: 209-035-8 TARIC code: 32041300



ROSSO NEUTRO, C.I. 50040 MIC	referenza	confezione	prezzo
App. sol. 0.1% (50%EtOH) Clear solution Dye content > 60% Abs. max. (50% EtOH) 539 - 544nm Loss on dry. < 12% Transition range pH 6.8 - 8 violet red - orange yellow Suit. for microb. Passes test Suit. for microb. Passes test Supervital staining of living blood cells.	NEUR-00D-010	 10 g	13,71 €
	NEUR-00D-025	 25 g	28,73 €

SOLUZIONE DECALCIFICANTE

labkem

CAS: 64-18-6 EC: 200-579-1 TARIC code: 38229000

IMDG: 8 II UN 3264 ADR: 8 II C1 UN 3264 IATA: 8 II UN 3264



SOLUZIONE DECALCIFICANTE HIS	referenza	confezione	prezzo
Color: Clear Odor: Irritating Composition: Formaldehyde, formic acid, water	DECA-S01-1K0	 1 L	41,85 €



SOSTITUTO DELLO XILENE

labkem

CAS: 68551-19-9 EC: 271-369-5 TARIC code: 27073000

IMDG: 8 II UN 3264 ADR: 8 II C1 UN 3264 IATA: 8 II UN 3264

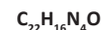


SOSTITUTO DELLO XILENE HIS	referenza	confezione	prezzo
Appearance Clear liquid Boiling range 78° - 154°C Flash point 20°C	XYLN-SUB-2K5	 2,5 L	55,30 €
Acidity 0.1% Purity 99.5% Moisture 0.20%			

SUDAN III, C.I. 26100

labkem

CAS: 85-86-9 MW: 352,4 EC: 201-638-4 TARIC code: 32041900



SUDAN III, C.I. 26100 MIC	referenza	confezione	prezzo
Assay > 85% Abs. max. 508 - 512nm	SUDN-30D-025	 25 g	29,57 €
Fat stain on frozen sections for formalin fixed tissue used with light green in plant histology			

TARTRAZINA, C.I. 19140

labkem

CAS: 1934-21-0 MW: 534,4 TARIC code: 32041200



TARTRAZINA, C.I. 19140 MIC	referenza	confezione	prezzo
Abs. max. (H ₂ O) 421 - 427nm Sp. abs. (A ₁ %; 1cm; λmax) < 400	TART-00D-100	 100 g	114,18 €
Loss on dry. < 15%			

VERDE BRILLANTE, C.I. 42040

labkem

CAS: 633-03-4 MW: 482,64 EC: 211-190-1 TARIC code: 32041300



VERDE BRILLANTE, C.I. 42040 MIC	referenza	confezione	prezzo
App. Green to green-yellow crystalline powder Assay > 95% Loss on dry. < 5% Lambda max. < 625nm	BRIL-00D-025	 25 g	33,61 €
Absorption 0.94 - 1.14 Colour: yellow (pH 0.0) - pH 2.6 (green) For photometric determination of Antimony, for Bacteriology and Microscopy			

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.

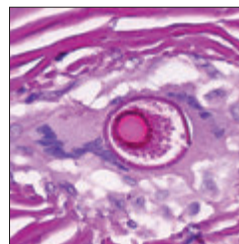
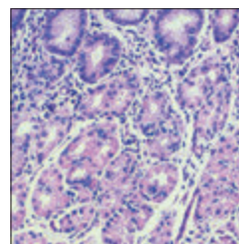
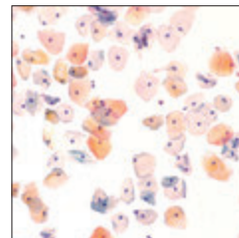
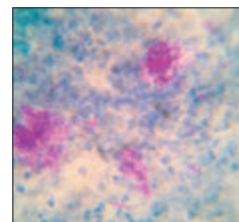
KIT DI COLORANTI PER MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA

Soluzioni pronte per l'uso di alcune delle colorazioni più utilizzate nei campi dell'istopatologia, microbiologia ed ematologia. I kit di colorazione Labkem sono veloci e facili da usare, garantendo risultati riproducibili

labkem



referenza	tipo	n° tests conf.	prezzo
ABLU-KA2-100	Alcian, blu pH 1 Rilevamento specifica di mucine altamente acide	100	77,73 €
ABLU-KA3-100	Alcian, blu pH 2.5 Rilevamento di mucine acide	100	77,73 €
CONG-KHI-100	Highman, Rosso Congo Rilevamento di amiloide	100	69,36 €
TRIC-KML-100	Mallory, Tricromica Colorazione del tessuto connettivo	100	110,02 €
TRIC-KMA-100	Masson, Tricromica standard Rilevamento di fibre di collagene su tessuto	100	81,13 €
ORCE-KFB-100	Orceina Colorazione selettiva per identificare la proteina elastina	100	82,39 €
PANO-KPR-100	Panottica rapida Colorazione differenziale per cellule del sangue	100	91,11 €
SCHF-K01-100	Periodic Acid Schiff (P.A.S.) Colorazione di polisaccaridi	100	145,88 €
TRIC-KVG-100	Van Gieson, Tricromica Rilevamento di tessuto elastico anormale	100	113,14 €
HEMA-KWE-100	Weigert, Ematossilina Colorazione nucleare resistente alle decolorazioni per soluzioni acide	100	107,36 €
FUCH-KZN-100	Ziehl-Neelsen Identificazione di batteri acido resistenti (micobatteri)	100	116,95 €



GAMMA DI COLORANTI LABKEM PER ISTOLOGIA E MICROBIOLOGIA

La gamma comprende un'ampia gamma di prodotti di alta qualità, sia per colorazioni comuni che per tessuti speciali. Sono soluzioni pronte

✓ Pronti per l'uso

✓ Risultati riproducibili

✓ Fino a 100 test per kit

✓ Colorazioni comuni e tecniche di colorazione speciali

LYNX | MICROSCOPIO BIOLOGICO, VISION



Microscopio monocolare con struttura in metallo resistente e finitura antimacchia. Testa inclinabile a 45° e ruotabile a 360°, oculari WF10X/18 mm, e revolver triplo con obiettivi acromatici DIN 4X, 10X e 40X. Tavolino 110 x 120 mm con fermagli, messa a fuoco coassiale fine e grossolana, condensatore Abbe N.A. 1.25 con diaframma a iride, e illuminazione LED regolabile. Include adattatore AC/DC, custodia, fusibile, filtri blu e verde, e maniglia per il trasporto. Garanzia 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MP01-001-001	testata monocolare	1	175,86 €
Accessori e ricambi			
MPAC-055-001	platina meccanica accoppiabile di 110x120mm, range di movimento 60x30mm	1	85,80 €
MPAC-054-001	obiettivo acromatico 60X	1	85,80 €

Motic | "MICROSCOPIO BIOLOGICO, SFC-100



Testata monocolare inclinata a 45° e rotante a 360°. Oculare a largo campo WF10X/18 mm con puntatore. Obiettivi acromatici DIN 4X, 10X e 40X S. Messa a fuoco macrometrica e micrometrica con regolazione della tensione. Condensatore N.A. 0,65. Diaframma ad iride con portafiltri. Illuminazione LED da 20 mA, 3,5 V, 70 mW con controllo dell'intensità. Include copertina antipolvere. Alimentazione 100-240 V (CE), batterie e caricatore inclusi. Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM01-L01-001	microscopio SFC-100F LED (illuminazione LED)	1	206,61 €
Accessori e ricambi			
BMAC-111-001	oculare WF 10X/18 mm con micrometro, 100 divisioni in 10 mm	1	67,67 €
BMAC-069-001	obiettivo acromatico 60X/0,85/S	1	53,82 €
BMAC-018-001	obiettivo acromatico 100X/1,25/S-oil	1	54,19 €

Motic | "MICROSCOPIO BIOLOGICO, 18 LED E 28 LED CORDLESS



Testata monocolare, binoculare o trinoculare (a seconda del modello) inclinata a 45° e rotante a 360°. Oculari a largo campo WF10X/18 mm. Revolver portaobiettivi quadruplo con obiettivi acromatici EA 4X, 10X e 40X S. Messa a fuoco macrometrica e micrometrica separata (modello 1802) o coassiale (modelli 2820 e 2823). Tavolino meccanico con comandi coassiali ergonomici. Condensatore Abbe N.A. 1,25 focalizzabile. Diaframma ad iride con portafiltri. Illuminazione LED da 20 mA, 3,5 V, 70 mW con controllo dell'intensità. Include copertina antipolvere. Alimentazione 100-240 V (CE), batterie e caricatore inclusi. Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM15-L01-001	microscopio 1802 LED (testata monocolare)	1	395,17 €
BM16-L02-001	microscopio 2820 LED (testata binoculare)	1	576,94 €
BM16-L03-001	microscopio 2823 LED (testata trinoculare)	1	702,57 €
Accessori e ricambi			
BMAC-068-001	oculare a largo campo WF 15X/12 mm	1	31,61 €
BMAC-112-001	oculare WF 10X/18 mm con micrometro, 100 divisioni in 10 mm	1	72,26 €
BMAC-070-001	obiettivo acromatico EA 60X/0,85/S	1	55,89 €
BMAC-019-001	obiettivo acromatico EA 100X/1,25/S-oil	1	55,89 €
BMAC-113-001	adattatore per fotocamera 0,5X tipo C (per modello 2823 LED)	1	73,48 €

“MICROSCOPIO BIOLOGICO, ECOLINE

Testata monocolare o binocolare inclinata a 45° e rotante a 360°. Oculare a largo campo WF10X/18 mm. Revolver portaobiettivi quadruplo con obiettivi acromatici DIN 4X, 10X, 40X S e 100X S-Oil. Messa a fuoco coassiale macrometrica e micrometrica. Condensatore Abbe 1,25 N.A. focalizzabile. Tavolino meccanico con comandi coassiali. Diaframma ad iride con portafiltri. Illuminazione LED con controllo dell'intensità. Alimentazione 110-240 V (CE). Garanzia di 2 anni sulle componenti ottiche e meccaniche

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM50-L01-001	microscopio Ecoline C10 (testata monocolare)	1	382,94 €
BM50-L02-001	microscopio Ecoline C20 (testata binocolare)	1	472,97 €
Accessori e ricambi			
BMAC-068-001	oculare a largo campo WF 15X/12 mm	1	31,61 €

“MICROSCOPIO BIOLOGICO, B1 ELITE

Testata monocolare/binocolare/trinocolare (a seconda del modello) inclinata a 45° e rotante a 360°. Oculari a largo campo WF10X/18 mm. Revolver portaobiettivi quadruplo con obiettivi acromatici Semi-Plan SP 4X, 10X, 40X S e 100X S-Oil. Messa a fuoco coassiale macrometrica e micrometrica. Tavolino meccanico con comandi coassiali ergonomici. Condensatore Abbe N.A. 1,25 focalizzabile. Diaframma ad iride con portafiltri. Illuminazione LED 3 W con controllo dell'intensità. Include copertina antipolvere e olio per immersione. Alimentazione 220-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM03-L01-001	microscopio B1-211E SP (testata monocolare)	1	541,28 €
BM03-L02-001	microscopio B1-220E SP (testata binocolare)	1	703,78 €
BM03-L03-001	microscopio B1-223E SP (testata trinocolare)	1	889,03 €
Accessori e ricambi			
BMAC-068-001	oculare a largo campo WF 15X/12 mm	1	31,61 €
BMAC-194-001	obiettivo semiplanare SP60X/0,85/S	1	64,17 €
BMAC-116-001	anello per contrasto di fase 10X	1	86,93 €
BMAC-117-001	anello per contrasto di fase 40X	1	86,93 €
BMAC-119-001	accessorio adattabile per campo scuro (massimo 400X)	1	48,64 €
BMAC-083-001	adattatore fotocamera 0,5X tipo C per sensori 1/3"	1	73,48 €

MICROSCOPIO BIOLOGICO, VISION+

Testa monocolare, binocolare o trinocolare (a seconda del modello) inclinabile a 30°, regolazione interpupillare da 55-75mm e rotazione a 360°. Revolver quadruplo, oculari WF10X/18 mm e obiettivi acromatici 4X, 10X, 40X e 100X (a molla e a immersione d'olio). Tavolino meccanico a doppio strato (132 x 142 mm) con escursione di 75 x 40 mm. Messa a fuoco coassiale fine e grossolana con precisione di 0,004 mm. Condensatore Abbe NA 1.20 con diaframma a iride e illuminazione LED regolabile. Include custodia, fusibile, filtri e adattatore 100-240V. Garanzia 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MP02-001-001	testata monocolare	1	329,45 €
MP02-002-001	testata binocolare Seidentopf	1	405,62 €
MP02-003-001	testata trinocolare Seidentopf	1	544,50 €
Accessori e ricambi			
MPAC-014-001	obiettivo plan-acromatico 20X	1	68,64 €
MPAC-015-001	obiettivo plan-acromatico 60X	1	137,28 €
MPAC-005-001	oculare 15X	1	22,31 €

Motic

Motic

LYNX

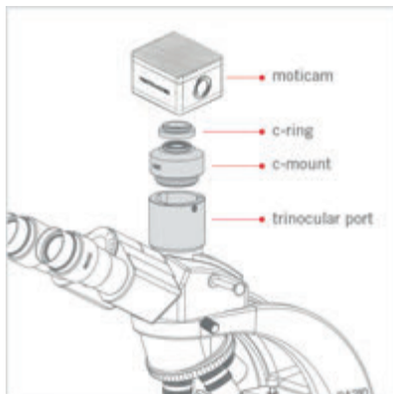

Motic | "MICROSCOPIO BIOLOGICO, DI FASCIA ALTA BA-210 LED E BA-210 LED DIGITAL



Testata binoculare o trinoculare (a seconda del modello) tipo Siedentopf inclinata a 30° e rotante a 360°. Il modello digitale dispone di testata binoculare tipo Siedentopf inclinata a 30° con fotocamera digitale integrata CMOS 1/2", 2048 x 1536 pixel con uscita USB 2.0. Oculari a largo campo e alto punto focale N-WF10X/20 mm. Revolver portaobiettivi quadruplo in posizione inversa con obiettivi planacromatici CCIS (Colour Corrected Infinity System) con correzione del colore all'infinito EC Plan 4X, EC Plan 10X, EC Plan 40X retrattile e EC Plan 100X retrattile immersione in olio. Messa a fuoco coassiale macrometrica e micrometrica. Tavolino meccanico con comandi coassiali ergonomici sul lato destro. Condensatore Abbe N.A. 1,25 focalizzabile con diaframma ad iride e slitta. Include filtro blu Ø45mm, copertina antipolvere, chiave esagonale di Allen e flaconcino di olio per immersione da 5 ml. Il modello digitale include vetrino di calibrazione e Software Motic Images Plus 3.0 per PC e Mac. Illuminazione LED 3 W con controllo dell'intensità. Trasformatore universale 100-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM11-L12-001	microscopio BA-210 LED (testata binoculare)	1	1037,03 €
BM11-L13-001	microscopio BA-210 LED (testata trinoculare)	1	1245,06 €
BM11-LD2-001	microscopio BA-210 LED Digital (testata binoculare)	1	2200,33 €
Accessori e ricambi			
BMAC-094-001	reticolo micrometrico, 100 divisioni in 10 mm, da inserire nell'oculare originale	1	47,60 €
BMAC-195-001	obiettivo planacromatico CCIS EC 20X/0,40	1	100,37 €
BMAC-196-001	obiettivo planacromatico CCIS EC 60X/0,80 S	1	139,72 €
BMAC-081-001	adattatore per fotocamera 0.5X tipo C per sensori 1/3" e 1/2"	1	161,46 €
Accessori per contrasto di fase e campo scuro			
BMAC-124-001	obiettivo planare per contrasto di fase CCIS (+) EC-H Ph10X/0,25	1	183,19 €
BMAC-126-001	obiettivo planare per contrasto di fase CCIS (+) EC-H Ph40X/0,65/S	1	357,06 €
BMAC-082-001	slitta per contrasto di fase centrabile PH10X, PH40X, BF	1	83,83 €
BMAC-089-001	slitta per contrasto di fase PH2 (per obiettivo Ph40X)	1	65,20 €
BMAC-090-001	oculare telescopico di centraggio	1	131,73 €
BMAC-091-001	slitta per campo scuro (10X-40X)	1	102,00 €
Accessori per polarizzazione			
BMAC-122-001	analizzatore adattabile	1	36,41 €
BMAC-123-001	polarizzatore adattabile	1	37,26 €



Le fotocamere Moticam S devono essere collegate alla porta trinoculare utilizzando un **adattatore di tipo C**.

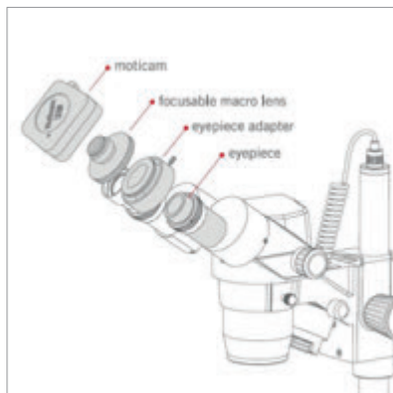
Questi adattatori sono specifici per ogni dimensione del sensore e devono essere acquistati separatamente a seconda dell'apparecchiatura e della fotocamera scelta.

"MICROSCOPIO BIOLOGICO DI FASCIA ALTA, BA-310 LED E BA-310 LED DIGITAL

Testata binoculare o trinoculare (a seconda del modello) tipo Siedentopf inclinata a 30° e rotante a 360°. Il modello digitale dispone di testata binoculare tipo Siedentopf inclinata a 30° con fotocamera digitale integrata CMOS 1/2", 2048 x 1536 pixel con uscita USB 2.0. Oculari a largo campo e alto punto focale N-WF10X/20 mm con regolazione diottrica su entrambi gli oculari. Revolver portaobiettivi quintuplo in posizione inversa con obiettivi planacromatici CCIS (Colour Corrected Infinity System) con correzione del colore all'infinito EC Plan 4X, EC Plan 10X, EC Plan 40X retrattile e EC Plan 100X retrattile immersione in olio. Messa a fuoco coassiale macrometrica e micrometrica. Tavolino meccanico con comandi coassiali ergonomici sul lato destro. Condensatore Abbe N.A. 1,25 con diaframma ad iride e slitta. Include filtro blu Ø45 mm, copertina antipolvere, chiave esagonale di Allen e flaconcino di olio per immersione da 5 ml. Il modello digitale include vetrino di calibrazione e Software Motic Images Plus 3.0 per PC e Mac. Illuminazione Koehler LED 3 W con controllo dell'intensità. Trasformatore universale 100-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane

Motic


referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM17-L12-001	microscopio BA-310 LED (testata binoculare)	1	1555,83 €
BM17-L13-001	microscopio BA-310 LED (testata trinoculare)	1	1646,63 €
BM17-LD2-001	microscopio BA-310 LED Digital (testata binoculare)	1	2971,66 €
Accessori e ricambi			
BMAC-094-001	reticolo micrometrico, 100 divisioni in 10 mm, da inserire nell'oculare originale	1	47,60 €
BMAC-195-001	obiettivo planacromatico CCIS EC 20X/0,40	1	100,37 €
BMAC-196-001	obiettivo planacromatico CCIS EC 60X/0,80 S	1	139,72 €
BMAC-081-001	adattatore per fotocamera 0.5X tipo C per sensori 1/3" e 1/2"	1	161,46 €
Accessori per contrasto di fase e campo scuro			
BMAC-124-001	obiettivo planare per contrasto di fase CCIS (+) EC-H Ph10X/0,25	1	183,19 €
BMAC-125-001	obiettivo per contrasto di fase CCIS (+) EC-H Ph20X/0,45	1	217,34 €
BMAC-126-001	obiettivo planare per contrasto di fase CCIS (+) EC-H Ph40X/0,65/S	1	357,06 €
BMAC-127-001	obiettivo planare per contrasto di fase CCIS (+) EC-H Ph100X/1,25/S-Oil	1	523,69 €
BMAC-128-001	condensatore a torretta 5 posizioni (BF, DF, Ph1, Ph2, Ph3)	1	446,07 €
BMAC-090-001	oculare telescopico di centraggio	1	131,73 €
Accessori per polarizzazione			
BMAC-129-001	analizzatore adattabile	1	37,26 €
BMAC-123-001	polarizzatore adattabile	1	37,26 €



Le fotocamere Moticam A sono compatibili con gli oculari dei microscopi e degli stereomicroscopi.

Non è necessario acquistare alcun adattatore aggiuntivo; tutto il necessario per utilizzare queste fotocamere con microscopi monoculari e binoculari è incluso nella confezione.

LYNX

MICROSCOPIO BIOLOGICO DI GAMMA SUPERIORE, QUANTUM BM

Testa binoculare o trinoculare (a seconda del modello) con sistema ottico corretto all'infinito e testa Seidentopf inclinata a 30°, regolazione interpupillare da 50-75 mm e rotazione a 360°. Oculari WF10X/20 mm e revolver quadruplo invertito. Obiettivi acromatici a planare infinito 4X, 10X, 40X e 100X (olio), tutti con trattamento antifungine. Tavolino meccanico a doppio strato da 155 x 142 mm con movimento X-Y di 76 x 50 mm e scala Vernier di 0,1mm. Sistema di messa a fuoco coassiale con precisione di 0,002 mm e regolazione della tensione. Condensatore Abbe N.A. 1.25 centrato con diaframma a iride. Illuminazione LED regolabile da 3W. Include custodia, fusibile, filtri e adattatore 100-240V. Garanzia 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MP03-002-001	testata binoculare Seidentopf	1	995,00 €
MP03-003-001	testata trinoculare Seidentopf	1	1150,00 €
Accessori e ricambi			
MPAC-014-001	obiettivo plan-acromatico 20X	1	68,64 €
MPAC-015-001	obiettivo plan-acromatico 60X	1	137,28 €
MPAC-005-001	oculare 15X	1	22,31 €

Motic**"MICROSCOPIO BIOLOGICO DI GAMMA SUPERIORE, BA-410E**

Testata binoculare o trinoculare (a seconda del modello) tipo Siedentopf inclinata a 30° e rotante a 360°. Oculari a largo campo e alto punto focale WFPL10X/22 mm con regolazione diottrica su entrambi gli oculari e paraocchi. Revolver portaobiettivi sestuplo in posizione inversa con obiettivi planacromatici CCIS (Colour Corrected Infinity System) con correzione del colore all'infinito E-CH Plan 4X, 10X, 40X retrattile e 100X retrattile immersione in olio. Messa a fuoco coassiale macrometrica e micrometrica. Tavolino meccanico con inserzione in ceramica, comandi coassiali ergonomici sul lato destro e sistema senza cremagliera. Condensatore acromatico swing-out N.A. 0,90 con diaframma ad iride. Include filtro blu Ø45 mm, copertina antipolvere, chiave esagonale di Allen e flaconcino di olio per immersione. Illuminazione Koehler esterna alogena da 12 V/50 W con controllo dell'intensità. Funzione di Auto-off e Light Memory. Trasformatore universale 100-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Ampia gamma di accessori disponibili per contrasto di fase, polarizzazione, campo scuro e fluorescenza (consultare disponibilità). Consegna: 2-3 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM28-H02-001	microscopio biologico BA-410E (testata binoculare)	1	3695,85 €
BM28-H03-001	microscopio biologico BA-410E (testata trinoculare)	1	3924,58 €
Accessori e ricambi			
BMAC-094-001	reticolo micrometrico, 100 divisioni in 10 mm, da inserire nell'oculare originale	1	47,60 €
BMAC-173-001	lampada alogena 12V/50W	1	17,60 €
BMAC-081-001	adattatore per fotocamera 0.5X tipo C per sensori 1/3" e 1/2"	1	161,46 €

Motic**"MICROSCOPIO PETROGRAFICO, PM-18 LED**

Testata monoculare o binoculare inclinata a 45° e rotante a 360°. Oculari a largo campo WF10X/18 mm con reticolo a croce. Revolver portaobiettivi quadruplo inverso. Obiettivi acromatici EA 4X, 10X, 40X S. Messa a fuoco macrometrica e micrometrica separata con regolazione della tensione. Tavolino rotante da 0° a 360° con incrementi di 1°. Condensatore Abbe N.A. 1.25 focalizzabile con diaframma ad iride e portafiltri. Analizzatore e polarizzatore mobili. Illuminazione alogena da 12 V/20 W con controllo dell'intensità. Alimentazione da 220 V-240 V (CE), copertina antipolvere. Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PM01-H01-001	microscopio petrografico PM-1805 LED (testata monoculare)	1	517,62 €
PM01-H02-001	microscopio petrografico PM-1820 LED (testata binoculare)	1	721,47 €

“MICROSCOPIO PETROGRAFICO PROFESSIONALE, BA-310 POL

Testata binoculare o trinoculare tipo Siedentopf inclinata a 30° (divisione luce 100:0/20:80). Oculari a largo campo e alto punto focale N-WF PL10X/20 mm con regolazione diottrica su entrambi gli oculari e paraocchi. Reticolo a croce montato su un oculare. Tubo intermedio con analizzatore rotante a 360° e lenti di Bertrand. Piastra di inserimento vuota. Revolver portaobiettivi quadruplo inverso, singole posizioni centrabili. Obiettivi CCIS planacromatici senza tensione EC PL P 4X, 10X, 40X S, 60X S. Messa a fuoco macrometrica e micrometrica coassiale con regolazione della tensione. Tavolino a rotazione circolare 360°. Condensatore acromatico swing-out N.A. 0,90/0,13 con diaframma a iride (senza tensione). Polarizzatore girevole, fissato nel portacondensatore. Illuminazione Koehler alogena al quarzo da 6 V/30 W con controllo dell'intensità. Alimentazione 100 V-240 V (CE). Filtro blu 45 mm, cavo di alimentazione, chiave esagonale di Allen e copertina antipolvere. Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM30-H02-001	microscopio MOTIC BA-310 POL, binoculare	1	3904,92 €
BM30-H03-001	microscopio petrografico MOTIC BA-310 POL, trinoculare (20:80)	1	4106,73 €

Motic®



“MICROSCOPIO METALLOGRAFICO E MICROSTRUTTURE, BA310 MET E BA310MET-T

Due modelli disponibili: BA310 MET (sistema a luce riflessa) e BA310MET-T (sistema a luce riflessa e trasmessa). Testata binoculare o trinoculare (a seconda del modello) tipo Siedentopf inclinata a 30° e rotante a 360°. Oculari a largo campo e alto punto focale N-WF10X/20 mm con regolazione diottrica su entrambi gli oculari. Revolver portaobiettivi quintuplo in posizione inversa con obiettivi planacromatici CCIS (Colour Corrected Infinity System) PL 5X, 10X, 20X, 50X. Messa a fuoco coassiale macrometrica e micrometrica. Tavolino meccanico da 180x140 mm con comandi coassiali ergonomici e trattamento di anodizzazione. Condensatore Abbe N.A. 0,85 con diaframma ad iride (modello BA310MET-T). Include filtro blu Ø45 mm, copertina antipolvere, chiave esagonale di Allen. Epi-illuminazione esterna alogena al quarzo 12 V/50 W con diaframmi di campo e apertura integrati e controllo dell'intensità. Illuminazione Koehler alogena da 6 V/30 W con controllo dell'intensità (modello BA310 MET-T). Trasformatore universale 100-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MM01-H02-001	microscopio BA310 MET (testata binoculare)	1	3792,11 €
MM01-H03-001	microscopio BA310 MET (testata trinoculare)	1	4004,28 €
MM02-H02-001	microscopio BA310 MET-T (testata binoculare) - A luce riflessa e trasmessa	1	4116,05 €
MM02-H03-001	microscopio BA310 MET-T (testata trinoculare) - A luce riflessa e trasmessa	1	4330,29 €

Motic®



Accessori e ricambi

BMAC-174-001	adattatore portacampioni in vetro per BA310MET-T	1	53,82 €
BMAC-175-001	obiettivo planacromatico CCIS LM PL 100X/0.8 (WD = 2 mm)	1	930,43 €
BMAC-081-001	adattatore per fotocamera 0.5X tipo C per sensori 1/3" e 1/2"	1	161,46 €

Accessori per polarizzazione

BMAC-177-001	analizzatore adattabile	1	34,15 €
BMAC-178-001	polarizzatore adattabile	1	51,74 €



MANUTENZIONE DELL'OBBIETTIVO A IMMERSIONE

Per pulire un obiettivo a immersione in olio, si raccomanda di utilizzare carta per lenti e alcol isopropilico al 70-90%. Rimuovere delicatamente l'eccesso di olio, inumidire leggermente la carta con l'alcol e pulire con cura. Infine, asciugare l'obiettivo e conservarlo in un luogo privo di polvere per mantenere le prestazioni ottiche.

Motic | "MICROSCOPIO BIOLOGICO INVERTITO, AE2000

Testata binoculare o trinoculare (a seconda del modello) tipo Siedentopf inclinata a 45° e rotante a 360°. Oculari a largo campo e alto punto focale N-WF10X/20 mm con regolazione diottrica e paraocchi. Revolver portaobiettivi quadruplo inclinato con obiettivi planacromatici CCIS (Colour Corrected Infinity System) PL4X e obiettivi planacromatici CCIS di fase PL Ph10X (Ph1) e LWD PL Ph20X (Ph 1). Condensatore ELWD N.A. 0,30. Slitta per contrasto di fase Ph1, BF centrabile. Oculare telescopico di centraggio. Tavolino di grande formato con inserti in metallo e vetro. Include filtri Ø45 mm (filtro blu, filtro interferenziale verde e filtro a densità neutra), portafiltri, copertina antipolvere e chiave esagonale di Allen. Illuminazione alogena al quarzo 6 V/30 W con controllo dell'intensità e sistema di spegnimento automatico. Trasformatore universale 100-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BM31-H02-001	microscopio biologico AE2000 (testata binoculare)	1	2754,55 €
BM31-H03-001	microscopio biologico AE2000 (testata trinoculare)	1	3093,51 €
Accessori e ricambi			
BMAC-130-001	reticolo micrometrico, 100 divisioni in 10 mm, da inserire nell'oculare originale	1	47,60 €
BMAC-159-001	obiettivo acromatico di fase CCIS® LWD PL Ph 40X/0.5 (WD= 30 mm) Ph 1	1	347,75 €
BMAC-081-001	adattatore per fotocamera 0.5X tipo C per sensori 1/3" e 1/2"	1	161,46 €

LYNX | STEREOMICROSCOPIO, L45

Testa binoculare inclinata a 45°, con regolazione delle diottrie e distanza interpupillare di 55-75 mm. Oculari WF10X/20 mm, obiettivi acromatici 2X e 4X, e ingrandimenti di 20X e 40X. Sistema di messa a fuoco a cremagliera e pignone. Tavolino con piastre di vetro smerigliato e bianco/nero. Illuminazione LED ricaricabile incidente e trasmessa, 110V o 220V/12V 10W. Tensione automatica duale. Garanzia 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SM01-001-001	testa binoculare	1	176,11 €

Motic | "STEREOMICROSCOPIO, ST-30C

Testata binoculare inclinata a 45°. Oculari a largo campo WF10X/20 mm. Torretta obiettivi con cambio ingrandimento (2X, 4X). Illuminazione incidente e trasmessa (a seconda del modello) al tungsteno 12 V/10 W o a LED da 20 mA, 3,5 V, 70 mW. Il modello a LED Cordless dispone di batteria interna ricaricabile e consente di lavorare senza essere collegati alla corrente elettrica. Include copertina antipolvere. Alimentazione 220-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SM01-TT2-001	stereomicroscopio ST30C-2LOO (illuminazione al tungsteno)	1	199,84 €
SM01-LL2-001	stereomicroscopio ST30C-6LED Cordless (illuminazione a LED)	1	249,52 €
Accessori e ricambi			
BMAC-132-001	oculare WF 10X/20 mm con micrometro, 100 divisioni in 10 mm	1	73,48 €

“STEREOMICROSCOPIO, SMZ-160

Zoom sistema ottico Greenough. Testata binoculare/trinoculare (a seconda del modello) inclinata a 45° e rotante a 360°. Oculari a largo campo WF10X/20 mm. Rapporto di zoom 6:1 e range di ingrandimento da 0,75X a 4,5X. Distanza di lavoro 100 mm. Base R2LED: stativo con colonna e illuminazione incidente e trasmessa. Illuminazione incidente LED 3W con controllo dell'intensità. Include copertina antipolvere. Alimentazione 220-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SM05-HN2-001	stereomicroscopio SMZ-160 (testata binoculare)	1	811,41 €
SM05-HN3-001	stereomicroscopio SMZ-160 (testata trinoculare)	1	928,36 €

Accessori e ricambi

BMAC-132-001	oculare WF 10X/20 mm con micrometro, 100 divisioni in 10 mm	1	73,48 €
BMAC-104-001	adattatore fotocamera 0,4X tipo C per sensori 1/4" e 1/3"	1	57,96 €
BMAC-136-001	adattatore fotocamera 0,5X tipo C per sensori 1/2" e 2/3"	1	57,96 €
BMAC-135-001	adattatore 2X per SLR	1	73,48 €

STEREOMICROSCOPIO, L90

Stereomicroscopio binoculare/trinoculare con sistema ottico tipo Greenough, testa rotante 360° e inclinata di 45°, regolazione diottrica di ± 5 , rapporto di divisione 50/50, 20/80, 0/100 e distanza interpupillare di 54-76 mm. Oculari WF10X/20 mm e obiettivo zoom continuo 0,7X-4,5X, con ingrandimento standard di 7X-45X (estensibile a 2,1X-270X). Messa a fuoco a cremagliera e pignone. Illuminazione LED regolabile per luce incidente e trasmessa. Base con disco trasparente e clip per campioni. Garanzia 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SM02-002-001	testata binoculare	1	544,00 €
SM02-003-001	testata trinoculare	1	610,00 €

Motic



LYNX



REGOLAZIONE DIOTTRICA

La regolazione delle diottrie compensa qualsiasi differenza di visione tra l'occhio sinistro e quello destro



1 - Guardare con l'occhio destro attraverso l'oculare destro



2 - Focalizzare l'immagine utilizzando le manopole di regolazione macro e/o micrometriche fino a quando l'immagine del campione è nitida



3 - Guardare con l'occhio sinistro attraverso l'oculare sinistro. Utilizzare l'anello di regolazione delle diottrie per mettere a fuoco e focalizzare il campione fino a quando l'immagine è nitida.

Il microscopio è ora pronto per una visualizzazione binoculare perfetta che fornisce una visualizzazione accurata del campione

Motic "STEREOMICROSCOPIO, SMZ-171



Zoom sistema ottico Greenough. Testata binoculare/trinoculare (a seconda del modello) inclinata a 45° e rotante a 360°. Oculari a largo campo WF10X/23 mm. Rapporto di zoom 6,7:1 e range di ingrandimento da 0,75X a 5X. Distanza di lavoro 110 mm. Base (a seconda del modello): 2112 (base senza illuminazione) o 2111 (base con illuminazione LED con controllo dell'intensità). Messa a fuoco macrometrica con regolazione della tensione. Include copertina antipolvere. Alimentazione 100-240 V (CE). Garanzia di 5 anni sulle componenti ottiche e meccaniche. Consegna: 2-3 settimane



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SM07-1BP-001	SMZ-171-BP (testata binoculare/senza illuminazione)	1	1045,32 €
SM07-1BL-001	SMZ-171-BLED (testata binoculare/illuminazione LED)	1	1334,07 €
SM07-1TP-001	SMZ-171-TP (testata trinoculare/senza illuminazione)	1	1123,97 €
SM07-1TL-001	SMZ-171-TLED (testata trinoculare/illuminazione LED)	1	1412,72 €
Accessori e ricambi			
BMAC-092-001	oculare WF 10X/23 mm con micrometro, 140 divisioni in 14 mm	1	116,95 €
BMAC-137-001	adattatore fotocamera 0,35X tipo C per sensori 1/4"	1	99,36 €
BMAC-078-001	adattatore fotocamera 0,45X tipo C per sensori 1/3"	1	99,36 €
BMAC-110-001	adattatore fotocamera 0,65X tipo C per sensori 1/2" e 2/3"	1	99,36 €

Motic "FONTE DI LUCE PER FIBRA OTTICA, MLC-150



Interruttore locale/remoto con controllo dell'intensità. Controllo remoto dell'intensità (2 m). Display LED per la temperatura del colore. Trasformatore universale 100-240 V (CE). Lampadina alogena da 21 V/150 W inclusa. Garanzia di 2 anni. Consegna: 2 settimane



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BMAC-065-001	fonte di luce per fibra ottica MLC-150	1	456,42 €
Accessori e ricambi			
BMAC-138-001	lampadina alogena 21 V/150 W per MLC-150	1	79,69 €
BMAC-139-001	filtro blu per MLC-150	1	40,36 €

Motic "GUIDE LUMINOSE IN FIBRA OTTICA PER FONTE DI LUCE, MLC-150



Guide semirigide in fibra ottica a braccio singolo o a due bracci. Lunghezza 0,5 m e raggio di curvatura 200 mm. Consegna: 2 settimane



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BMAC-066-001	guida luminosa semirigida a braccio singolo	1	129,37 €
BMAC-067-001	guida luminosa semirigida a 2 bracci	1	201,82 €



LENTE D'INGRANDIMENTO



Lente di ingrandimento nera con ingrandimento di 2,25X e un'altezza focale di 20 cm

referenza	∅ (mm)	unità per ref.	prezzo
MGFR-050-001	50	1	3,99 €
MGFR-075-001	75	1	4,50 €
MGFR-100-001	100	1	5,50 €



FOTOCAMERA DIGITALE CON USCITA USB, SNAP 1S

Le fotocamere Snap 1S Series, con sensori CMOS di Sony, utilizzano USB2.0 per una trasmissione rapida. Con una scocca in alluminio e compressione MJPEG, raggiungono fino a 30FPS (5MP e 8MP). Integrano un motore ISP per colori eccellenti e SDK multiplatforma (Windows, Linux, macOS, Android). Gamma spettrale 380-650nm, bilanciamento del bianco ROI, motore di colore ultra-fine e cattura di immagini/video. Operano tra -10°C e 50°C, con un'umidità del 30-80%RH. Alimentazione DC 5V tramite USB. Compatibili con Windows XP/10, macOS e Linux; richiedono CPU Intel Core2 2,8GHz e 2GB di RAM. Garanzia 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CMUB-0K2-001	IMX307(C), 1/2.8", 1920 x 1080 pixels, 2MP	1	254,50 €
CMUB-0K5-001	IMX335(C), 1/2.8", 2592 x 1944 pixels, 5MP	1	338,40 €
CMUB-0K8-001	IMX274(C), 1/2.5", 3840 x 2160 pixels, 8MP	1	380,00 €

LYNX



"FOTOCAMERA DIGITALE CON USCITA USB, MOTICAM A

Fotocamera digitale per microscopia con uscita USB 2.0 e sistema di montaggio a "C". Obiettivo macro focalizzabile. Adattatori per oculari che consentono di collegare la fotocamera agli oculari della maggior parte dei microscopi (di qualsiasi marca). Include vetrino di calibrazione. Software Motic Images Plus 3.1 per acquisire e modificare le immagini, per PC (software multilingue) e Mac (solo in inglese). Garanzia di 2 anni. Consegna: 3-4 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CM05-0A1-001	MOTICAM A1, sCMOS 1/3.1", 1280 x 720 pixels, 1MP	1	225,62 €
CM05-0A2-001	MOTICAM A2, sCMOS 1/3.1", 1280 x 720 pixels, 2MP	1	329,11 €
CM05-0A5-001	MOTICAM A5, sCMOS 1/2.8", 2592 x 1944 pixels, 5MP	1	437,79 €
CM05-0A8-001	MOTICAM A8, sCMOS 1/3", 3840 x 2160 pixels, 8MP	1	470,90 €

Motic



"FOTOCAMERA DIGITALE CON USCITA USB, MOTICAM S

Fotocamera digitale per microscopia con uscita USB 3.1 e sistema di montaggio a "C". Compatibile solo con la porta trinoculare. Include vetrino di calibrazione. Software Motic Images Plus 3.0 per acquisire e modificare le immagini, per PC (software multilingue che include l'italiano) e Mac (solo in inglese). Garanzia di 2 anni. Consegna: 2 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CM05-S01-001	fotocamera digitale MOTICAM S1 (sensore sCMOS 1/3")	1	497,91 €
CM05-S03-001	fotocamera digitale MOTICAM S3 (sensore sCMOS 1/2.8")	1	624,36 €
CM05-S06-001	fotocamera digitale MOTICAM S6 (sensore sCMOS 1/1.8")	1	756,00 €
CM05-S12-001	fotocamera digitale MOTICAM S12 (sensore sCMOS 1/1.7")	1	1040,60 €

Motic



FOTOCAMERA FULLHD HDMI, SNAP CONNECT

La fotocamera Snap Connect è una fotocamera C-mount con interfacce HDMI, WiFi e scheda SD, dotata di sensore CMOS ad alta sensibilità di Sony. Consente l'uscita simultanea tramite HDMI e WiFi, il controllo con mouse integrato, la cattura di immagini e la registrazione video direttamente su scheda SD e un pannello di controllo del mouse con funzioni come zoom, specchio, confronto, congelamento e browser. Il motore di colore garantisce una perfetta riproduzione dei colori. Software compatibile con Windows, Linux, macOS e Android. Ideale per il trasferimento di dati a schermi HDMI o computer. Garanzia 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CMHD-002-001	IMX185(C), 1/1.9", 1920 x 1080 Pixel, 2MP	1	982,40 €

LYNX





Motic "FOTOCAMERA FULLHD HDMI, MOTICAM 1080N E MOTICAM 1080N BMH



Fotocamera FullHD per microscopia con uscita HDMI (1080p), uscita USB da 1920x1080 pixel in tempo reale e acquisizione delle immagini a 6 Mp per scheda SD. Display da 11" Full HD (solo modello Moticam 1080N BMH). Software On Board (consente di controllare i parametri della fotocamera collegando un mouse alla porta USB). Adattatori per oculari che consentono di collegare le fotocamere agli oculari della maggior parte dei microscopi di qualsiasi marca ((solo modello Moticam 1080N). Include vetrino di calibrazione e obiettivo macro focalizzabile. Include software Motic Images Plus 3.1 per acquisizione e modifica delle immagini, per PC e MAC (software multilingue che include lo spagnolo). Garanzia di 2 anni. Consegna: 3-4 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CM10-HN1-001	Moticam 1080N, CMOS IMX307, 1/2.8", 6MP	1	1148,81 €
CM10-HN2-001	Moticam 1080N BMH con schermo FullHD da 11,6 pollici	1	1560,72 €

Motic "FOTOCAMERA DIGITALE WI-FI, MOTICAM X5 PLUS



Fotocamera digitale per microscopia con uscita Wi-Fi (2,4 o 5 GHz), porta Ethernet e adattabile con attacco "C". Risoluzione dal vivo: FullHD (1920 x 1080 pixel). Risoluzione acquisizione: 4.0 MP. Sensore: CMOS. Dimensioni del sensore: 1/3". Lente macro focalizzabile: 12mm. 2 adattatori per oculare di diametro variabile. Macro tubo per l'osservazione del campione. Alimentazione USB. Motic Images Plus 3.0 per PC e Mac. Preparazione della calibrazione Motic a 4 punti. Sistema operativo: Windows, Mac OSX, Android e iOS. Alimentazione 100 V-240 V (CE). Garanzia di 2 anni. Consegna: 2 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CM08-0X5-001	fotocamera digitale Wi-Fi MOTICAM X5 PLUS	1	573,56 €

Motic "FOTOCAMERA DIGITALE CON CONNESSIONE WIFI E SUPPORTO PER TABLET, MOTICAM BTI



Fotocamera digitale adattabile con sistema di montaggio a "C". Supporto per tablet da 7" a 10" (tablet non incluso). Sensore: CMOS. Dimensione sensore: 1/3". Risoluzione in streaming: 1920 x 1080. Risoluzione di acquisizione dell'immagine: 4.0MP. Porte: Wi-Fi (2,4 o 5,0 GHz). Motic Images Plus 3.0 per Windows, OSX e Linux. Vetrino di calibrazione Motic 4 punti. Cavo di alimentazione/caricatore 100 V-240 V (CE). Garanzia di 2 anni. Consegna: 3 - 4 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CM11-00X-001	con connessione WiFi e supporto per tablet	1	609,68 €



CARTINA OTTICA PER LA PULIZIA DI LENTI E ELEMENTI OTTICI

In blocchi da 100 fogli

referenza	L (mm)	l (mm)	grammatura	unità per ref.	prezzo
LENS-100-100	100	150	11 g/m ²	100	4,19 €



OLIO DI IMMERSIONE PER MICROSCOPIA

Da posizionare tra la superficie del campione e l'obiettivo del microscopio per eliminare la deflessione del raggio luminoso e migliorare considerevolmente l'efficacia della lente. Indice di rifrazione (nD) a 25 °C tra 1,472 e 1,480 e viscosità a 40 °C tra 99 e 120 cSt

referenza	tipo	confezione	prezzo
MOIL-T02-100	olio di immersione	100 ml	14,74 €



CRIOTUBO CON TAPPO A VITE BASIC LINE

In polipropilene con guarnizione di silicone nel tappo. Con fondo conico e base d'appoggio. Con filettatura esterna. Può essere utilizzato a temperature comprese tra -70 °C e 120 °C

astik's



referenza	capacità	∅ (mm)	∅ _{tappo} (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CRTP-018-500	1,8 ml	11	13	46	graduato, tappo blu	500	40,80 €
CRTP-R18-500	1,8 ml	11	13	46	graduato, tappo rosso	500	40,80 €
CRTP-N18-500	1,8 ml	11	13	46	graduato, tappo arancione	500	40,80 €
CRTP-040-500	4 ml	12,5	15	53	senza graduazione	500	45,90 €
In "confezione risparmio"							
CRTP-018-10K	1,8 ml	11	13	46	graduato, tappo blu	20 x 500	652,80 €
CRTP-R18-10K	1,8 ml	11	13	46	graduato, tappo rosso	20 x 500	652,80 €
CRTP-N18-10K	1,8 ml	11	13	46	graduato, tappo arancione	20 x 500	652,80 €

**CRIOTUBO STERILE CON TAPPO A VITE STANDARD LINE**

Tubo in PP e tappo in HDPE. Resina di qualità medica conforme a USP classe VI. Completamente impermeabile e resistente alle perdite con 3/4 di giro facile e 1/4 di giro finale per una perfetta chiusura. Confezionato in sacchetti richiudibili. Graduazioni molto visibili e area di scrittura. Design della base a forma di stella. Può essere usato da -196 °C a 40 °C. Certificato privo di DNasa, RNasa e pirogeni. Con filettatura esterna. Sterilizzato con radiazioni (gamma). Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

astik's



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CRTT-010-025	1,0 ml	12	35	graduato, sterile	25	4,88 €
CRTT-018-025	1,8 ml	12	48	graduato, sterile	25	5,65 €
CRTT-045-010	4,5 ml	12	90	graduato, sterile	10	2,95 €

**CRIOTUBI CON FILETTATURA INTERNA ED ESTERNA: CARATTERISTICHE E USI****Filettatura interna**

I criotubi con filettatura interna hanno il sistema filettato all'interno del tappo, offrendo una chiusura compatta ed ermetica. Il loro design minimizza il rischio di contaminazione durante la manipolazione e riduce il volume esterno del tubo, consentendo di immagazzinare più tubi in uno spazio limitato. Questi tubi sono ideali per la conservazione in condizioni di congelamento profondo, dove una chiusura sicura è fondamentale per evitare fuoriuscite o perdite.

Filettatura esterna

I criotubi con filettatura esterna hanno il filetto all'esterno del tubo, facilitando l'apertura e la chiusura, specialmente quando si indossano guanti. Il loro design aiuta a ridurre il rischio di contaminazione del campione, poiché l'area filettata rimane fuori dal contatto diretto con il campione. Questi tubi sono ampiamente utilizzati in banche cellulari e laboratori dove è necessario un accesso frequente ai campioni.

astik's

CRITUBO STERILE CON TAPPO A VITE PREMIUM LINE

Realizzato in PP vergine, è dotato di un tappo con guarnizione in silicone per garantire una maggiore ermeticità. Area di scrittura. Può essere utilizzato da -196 °C a 120 °C. Certificato privo di DNasi, RNasi e pirogeni. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
Filettatura esterna						
CREH-S10-050	1 ml	12,4	41,0	fondo tondo, con gonna	50	6,73 €
CREH-S20-050	2 ml	12,4	48,5	fondo tondo, con gonna	50	7,10 €
CREH-L20-050	2 ml	12,4	48,5	fondo conico, con gonna	50	7,10 €
CREH-R20-050	2 ml	12,4	48,5	fondo tondo	50	7,10 €
CREH-S40-025	4 ml	12,4	70,3	fondo tondo, con gonna	25	6,73 €
CREH-S50-025	5 ml	12,4	91,3	fondo tondo, con gonna	25	4,86 €
CREH-L50-025	5 ml	12,4	91,3	fondo conico, con gonna	25	4,86 €
CREH-R50-025	5 ml	12,4	91,3	fondo tondo	25	4,87 €
Filettatura interna						
CRTH-S10-050	1 ml	12,4	41,0	fondo tondo, con gonna	50	8,68 €
CRTH-S20-050	2 ml	12,4	48,5	fondo tondo, con gonna	50	14,07 €
CRTH-L20-050	2 ml	12,4	48,5	fondo conico, con gonna	50	7,10 €
CRTH-R20-050	2 ml	12,4	48,5	fondo tondo	50	7,10 €
CRTH-S40-025	4 ml	12,4	70,3	fondo tondo, con gonna	25	5,41 €
CRTH-S50-025	5 ml	12,4	91,3	fondo tondo, con gonna	25	5,95 €
CRTH-L50-025	5 ml	12,4	91,3	fondo conico, con gonna	25	4,86 €
CRTH-R50-025	5 ml	12,4	91,3	fondo tondo	25	4,87 €

astik's

ETICHETTA CRIOGENICA, ROTONDA

Etichetta per stoccaggio criogenico, forma tonda. Resiste a temperature estremamente fredde da 196 °C a 121 °C. Materiale speciale progettato con la capacità di dilatarsi e contrarsi con importanti cambi di temperatura. Adesivo permanente. Disponibile in rotoli di diverse dimensioni di un colore o in assortimento di colori. Possibile scrittura con penna, matita o pennarello permanente

referenza	∅ (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
CRLA-D1W-1K0	9,5	per provette di 0,5-1,5 ml, bianca	1000	19,69 €
CRLA-D1B-1K0	9,5	per provette di 0,5-1,5 ml, blu	1000	19,69 €
CRLA-D1R-1K0	9,5	per provette di 0,5-1,5 ml, rossa	1000	19,69 €
CRLA-D1A-5K0	9,5	per provette di 0,5-1,5 ml, assortimento	5000	79,17 €
CRLA-D2W-1K0	13	per provette de 1,5-2 ml, bianca	1000	28,49 €
CRLA-D2B-1K0	13	per provette de 1,5-2 ml, blu	1000	28,49 €
CRLA-D2R-1K0	13	per provette di 1,5-2 ml, rossa	1000	28,49 €
CRLA-D2A-5K0	13	per provette di 1,5-2 ml, assortimento	5000	74,68 €
CRLA-D3W-1K0	19	per provette di 15-50 ml, bianca	1000	32,01 €
CRLA-D4W-500	25	per provette di 50 ml, bianca	500	32,01 €

ETICHETTA CRIOGENICA, RETTANGOLARE

Etichetta per stoccaggio criogenico, forma rettangolare. Resiste a temperature estremamente fredde da 196 °C a 121 °C. Materiale speciale progettato con la capacità di dilatarsi e contrarsi con importanti cambi di temperatura. Adesivo permanente. Disponibile in rotoli di diverse dimensioni di un colore. Possibile scrittura con penna, matita o pennarello permanente

referenza	dimensioni (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
CRLA-L1W-1K5	21 x 7	per provette da 0,5 ml, bianca	1500	28,49 €
CRLA-L2W-1K0	24 x 13	per provette da 0,5 ml, bianca	1000	28,49 €
CRLA-L3W-1K0	33 x 13	per provette da 1,5/2 ml, bianca	1000	28,49 €
CRLA-L3B-1K0	33 x 13	per provette da 1,5/2 ml, blu	1000	28,49 €
CRLA-L3R-1K0	33 x 13	per provette da 1,5/2 ml, rossa	1000	28,49 €

astik's



SCATOLA DI CARTONE PER CONGELAMENTO DI CRIOTUBI FINO A 2 ml

Viene consegnata già montata. Adatta per l'uso in ultracongelatori fino a -80 °C

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CBOX-081-001	47	134	134	per 81 criotubi (\varnothing_{\max} 14 mm), bianco	1	3,44 €
CBOX-R81-001	47	134	134	per 81 criotubi (\varnothing_{\max} 14 mm), rosso	1	3,72 €
CBOX-B81-001	47	134	134	per 81 criotubi (\varnothing_{\max} 14 mm), blu	1	3,72 €
CBOX-G81-001	47	134	134	per 81 criotubi (\varnothing_{\max} 14 mm), verde	1	3,72 €
CBOX-Y81-001	47	134	134	per 81 criotubi (\varnothing_{\max} 14 mm), giallo	1	3,72 €
CBOX-N81-001	47	134	134	per 81 criotubi (\varnothing_{\max} 14 mm), arancione	1	3,21 €
CBOX-100-001	47	134	134	per 100 criotubi (\varnothing_{\max} 12 mm), bianco	1	3,75 €
CBOX-10R-001	47	134	134	per 100 criotubi (\varnothing_{\max} 12 mm), rosso	1	4,04 €
CBOX-10B-001	47	134	134	per 100 criotubi (\varnothing_{\max} 12 mm), blu	1	4,04 €
CBOX-10G-001	47	134	134	per 100 criotubi (\varnothing_{\max} 12 mm), verde	1	4,04 €
CBOX-10Y-001	47	134	134	per 100 criotubi (\varnothing_{\max} 12 mm), giallo	1	4,04 €
CBOX-10N-001	47	134	134	per 100 criotubi (\varnothing_{\max} 12 mm), arancione	1	3,51 €
In "confezione risparmio"						
CBOX-081-096	47	134	134	per 81 criotubi (\varnothing_{\max} 14 mm), bianco	96	254,26 €
CBOX-100-096	47	134	134	per 100 criotubi (\varnothing_{\max} 12 mm), bianco	96	276,97 €

bb



RACCOMANDAZIONI PER L'UTILIZZO DELL'AZOTO LIQUIDO

- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI) (maschera / occhiali protettivi, guanti isolanti)
- Utilizzare solo contenitori e apparecchiature progettati per liquidi criogenici. Il liquido viene convertito in gas e aumenta la pressione nel contenitore
- Non conservare mai azoto liquido in un contenitore, provetta o tubo. I materiali comuni come la plastica o il vetro possono rompersi quando esposti all'azoto liquido
- Utilizzare azoto liquido in aree ben ventilate, in quanto il gas potrebbe muovere l'ossigeno e presentare un rischio di soffocamento

bb

SCATOLA DI CARTONE PER CONGELAMENTO DI CRIOTUBI DA 4 ml

Viene consegnata già montata. Adatta per l'uso in ultracongelatori fino a -80 °C

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CBOX-082-001	76	134	134	per 81 criotubi (\varnothing_{\max} 14 mm), bianco	1	4,04 €
CBOX-101-001	76	134	134	per 100 criotubi (\varnothing_{\max} 12 mm), bianco	1	4,04 €



astik's

SCATOLA DI PP PER CONGELAMENTO DI CRIOTUBI

In polipropilene. Autoclavabile



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FBXP-081-001	51	128	128	per 81 criotubi da 1,8/2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	6,47 €
FBXP-100-001	53	140	140	per 100 criotubi da 1,8/2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	7,14 €



astik's

SCATOLA IN PP CON COPERCHIO NUMERATO PER CONGELAMENTO DI CRIOTUBI

In polipropilene con griglia alfanumerica stampata sul coperchio e sulla base



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FBXP-B02-001	51	130	130	blu, per 81 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	9,26 €
FBXP-G02-001	51	130	130	verde, per 81 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	9,26 €
FBXP-R02-001	51	130	130	rossa, per 81 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	9,26 €
FBXP-Y02-001	51	130	130	gialla, per 81 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	9,26 €
FBXP-B10-001	51	134	134	blu, per 100 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	9,86 €
FBXP-G10-001	51	134	134	verde, per 100 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	9,26 €
FBXP-R10-001	51	134	134	rossa, per 100 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	9,86 €
FBXP-Y10-001	51	134	134	gialla, per 100 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	9,26 €



astik's

SCATOLA IN PP CON COPERCHIO A CERNIERA PER FLACONI E CRIOTUBI

In polipropilene, congelabile (resistente a temperature comprese tra -130 °C e +130 °C). Dispone di 100 posti adatti a criotubi con capacità fino a 2 ml, microprovette per centrifuga da 1,5 o 2 ml e flaconi per cromatografia da 12 x 32 mm. Il coperchio è agganciato alla base tramite cerniera. Disponibile in due versioni: base gialla e coperchio naturale o base blu e coperchio naturale. Autoclavabile



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FBXP-K03-001	50	140	140	naturale/giallo, per 100 flaconi (\varnothing_{\max} 12mm)	1	7,66 €
FBXP-K04-001	50	140	140	naturale/blu, per 100 flaconi (\varnothing_{\max} 12 mm)	1	7,66 €



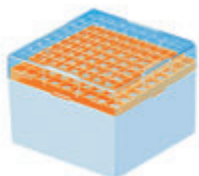
astik's

SCATOLA IN PC CONGELABILE CON TAPPO NUMERATO PER CRIOTUBI

In Policarbonato (PC). Colore arancione. Può essere usata da -196 °C a 121 °C. Griglia e numerazione stampate sulla copertina. Autoclavabile



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FBPC-N02-001	52	133	133	per 81 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{\max} : 12 mm)	1	8,57 €
FBPC-N04-001	82	133	133	per 81 criotubi fino a 4 ml (\varnothing_{\max} : 12 mm)	1	12,71 €
FBPC-N05-001	95	133	133	per 81 criotubi fino a 5 ml (\varnothing_{\max} : 12 mm)	1	14,80 €



SCATOLA IN PC CONGELABILE

Scatola di congelamento in materiale PC con coperchio trasparente e codice alfanumerico

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FBXP-C81-001	54	131	131	blu, 81 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{max} : 12 mm)	1	4,93 €
FBXP-C10-001	52	133	133	verde, 100 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{max} : 12 mm)	1	5,23 €

astik's

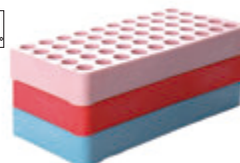


RACK PER CRIOTUBI, PP

Questo rack può contenere fino a 50 tubi criogenici con fondo tondo o con gonna. I tubi con gonna si fissano nel rack, consentendo di aprire e chiudere facilmente i tappi con una sola mano. Ogni posizione è identificata da un indice alfanumerico

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RRTH-B50-001	25	208	93	blu, 50 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{max} : 12 mm)	1	2,77 €
RRTH-R50-001	25	208	93	rosso, 50 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{max} : 12 mm)	1	2,77 €
RRTH-G50-001	25	208	93	verde, 50 criotubi fino a 2 ml (\varnothing_{max} : 12 mm)	1	2,77 €

astik's



RACK PER CONGELATORI VERTICALI

In acciaio inox. Per scatole da 135 x 135 mm. Consegna: 2 settimane

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RACV-33A-001	165	420	140	per 3 x 3 scatole con altezza di 50 mm	1	111,95 €
RACV-43A-001	223	420	140	per 4 x 3 scatole con altezza di 50 mm	1	134,03 €
RACV-53A-001	277	420	140	per 5 x 3 scatole con altezza di 50 mm	1	159,65 €
RACV-44A-001	223	560	140	per 4 x 4 scatole con altezza di 50 mm	1	168,22 €
RACV-54A-001	277	560	140	per 5 x 4 scatole con altezza di 50 mm	1	202,40 €
RACV-33B-001	245	420	140	per 3 x 3 scatole con altezza di 75 mm	1	114,55 €
RACV-34B-001	245	560	140	per 3 x 4 scatole con altezza di 75 mm	1	137,05 €
RACV-23C-001	200	420	140	per 2 x 3 scatole con altezza di 95 mm	1	94,95 €
RACV-24C-001	200	560	140	per 2 x 4 scatole con altezza di 95 mm	1	106,01 €
RACV-23D-001	265	420	140	per 2 x 3 scatole con altezza di 125 mm	1	102,22 €
RACV-24D-001	265	560	140	per 2 x 4 scatole con altezza di 125 mm	1	112,29 €

clink



RESISTENZA ALLA TEMPERATURA (PER USO COMUNE)

Consultare la tabella seguente per sapere quali range di temperatura supportano i materiali plastici più comunemente usati nei laboratori e nell'industria.

MATERIALE	RANGE
ABS	-40 °C a +85 °C
HDPE	-50 °C a +80 °C
PC	-100 °C a +135 °C
PE	-40 °C a +80 °C
PP	-10 °C a +120 °C
PS	-10 °C a +70 °C
PTFE	-200 °C a +260 °C

MATERIALE	RANGE
PVC	-20 °C a +80 °C
PVDF	-40 °C a +105 °C
LDPE	-50 °C a +75 °C
PA	-30 °C a +80 °C
PMMA	-40 °C a +85 °C
PMP	0 °C a +120 °C
POM	-40 °C a +90 °C

clink | RACK PER CONGELATORI VERTICALI CON VASSOI ESTRAIBILI

In acciaio inox. Per scatole da 135 x 135 mm. I vassoi estraibili permettono di maneggiare le scatole senza bisogno di estrarre tutto il rack. Consegna: 2 settimane



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RACE-33A-001	170	440	140	per 3 x 3 scatole con altezza di 50 mm	1	139,85 €
RACE-43A-001	230	440	140	per 4 x 3 scatole con altezza di 50 mm	1	167,44 €
RACE-53A-001	285	440	140	per 5 x 3 scatole con altezza di 50 mm	1	199,47 €
RACE-44A-001	230	580	140	per 4 x 4 scatole con altezza di 50 mm	1	208,63 €
RACE-54A-001	285	580	140	per 5 x 4 scatole con altezza di 50 mm	1	243,15 €
RACE-33B-001	250	440	140	per 3 x 3 scatole con altezza di 75 mm	1	143,09 €
RACE-34B-001	250	580	140	per 3 x 4 scatole con altezza di 75 mm	1	171,28 €
RACE-23C-001	210	440	140	per 2 x 3 scatole con altezza di 95 mm	1	118,64 €
RACE-24C-001	210	580	140	per 2 x 4 scatole con altezza di 95 mm	1	132,45 €
RACE-23D-001	275	440	140	per 2 x 3 scatole con altezza di 125 mm	1	127,79 €
RACE-24D-001	275	580	140	per 2 x 4 scatole con altezza di 125 mm	1	140,30 €

clink | RACK PER CONGELATORI ORIZZONTALI

In acciaio inox. Per scatole da 135 x 135 mm. Consegna: 2 settimane



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RACH-05A-001	280	140	140	per 5 scatole con altezza di 50 mm	1	78,22 €
RACH-07A-001	390	140	140	per 7 scatole con altezza di 50 mm	1	94,70 €
RACH-08A-001	445	140	140	per 8 scatole con altezza di 50 mm	1	106,11 €
RACH-09A-001	500	140	140	per 9 scatole con altezza di 50 mm	1	118,20 €
RACH-10A-001	555	140	140	per 10 scatole con altezza di 50 mm	1	128,42 €
RACH-11A-001	610	140	140	per 11 scatole con altezza di 50 mm	1	134,42 €
RACH-12A-001	665	140	140	per 12 scatole con altezza di 50 mm	1	148,90 €
RACH-13A-001	720	140	140	per 13 scatole con altezza di 50 mm	1	155,74 €
RACH-05B-001	405	140	140	per 5 scatole con altezza di 75 mm	1	80,53 €
RACH-06B-001	485	140	140	per 6 scatole con altezza di 75 mm	1	89,63 €
RACH-07B-001	565	140	140	per 7 scatole con altezza di 75 mm	1	101,99 €
RACH-08B-001	645	140	140	per 8 scatole con altezza di 75 mm	1	111,56 €
RACH-09B-001	725	140	140	per 9 scatole con altezza di 75 mm	1	118,43 €
RACH-04C-001	400	140	140	per 4 scatole con altezza di 95 mm	1	84,55 €
RACH-05C-001	500	140	140	per 5 scatole con altezza di 95 mm	1	99,86 €
RACH-06C-001	600	140	140	per 6 scatole con altezza di 95 mm	1	108,38 €
RACH-07C-001	700	140	140	per 7 scatole con altezza di 95 mm	1	121,50 €
RACH-04D-001	525	140	140	per 4 scatole con altezza di 125 mm	1	99,86 €
RACH-05D-001	655	140	140	per 5 scatole con altezza di 125 mm	1	111,56 €



Nuova aggiunta alla gamma di strumenti LBX: Omogeneizzatore a rotore-statore. Vedere pag.276

Questo dispositivo versatile consente un'omogeneizzazione rapida ed efficiente di campioni biologici, ideale per compiti di dispersione, emulsione e miscelazione. Dotato di sonda rotore-statore e controllo di velocità ad alta precisione, è adatto per volumi da 1 ml a 250 ml.

CONTENITORE ISOTERMICO

Contenitore isotermico in polipropilene (PP) per uso intensivo e professionale. L'isolamento termico è assicurato grazie all'iniezione di poliuretano tra le pareti del contenitore. Adatto per il trasporto di sostanze dove è necessario mantenere una temperatura costante. Colore blu/bianco. Maniglia con meccanismo di blocco di sicurezza. Intervallo di temperatura da -40 °C a + 80 °C

referenza	capacità	dim. interne (L x l x h)	dim. esterne (L. x l x h)	peso	unità per ref.	prezzo
ISOC-025-001	25 L	370 x 180 x 250 mm	420 x 250 x 350 mm	2 kg	1	85,78 €
ISOC-032-001	32 L	390 x 230 x 270 mm	440 x 260 x 380 mm	2,5 kg	1	102,67 €

astik's



SCATOLA ISOTERMICA EPS

Imballaggio in polistirene espanso (EPS), per conservare in modo ottimale i prodotti e, grazie alle sue proprietà termiche, garantisce il mantenimento della catena del freddo. Alta resistenza e peso ridotto. Materiale riciclabile al 100%. Non pieghevole

referenza	capacità	dim. interne (L x l x h)	dim. esterne (L. x l x h)	spessore	unità per ref.	prezzo
EPSB-035-001	3,5 L	165 x 165 x 130 mm	225 x 225 x 195 mm	30 mm	1	7,41 €
EPSB-047-001	4,7 L	270 x 140 x 125 mm	330 x 200 x 185 mm	30 mm	1	9,59 €
EPSB-073-001	7,3 L	270 x 165 x 165 mm	330 x 225 x 225 mm	30 mm	1	12,02 €

astik's



ACCUMULATORE DI FREDDO FLESSIBILE PER TEMPERATURE POSITIVE

Per temperature positive tra 2 °C e 8 °C. Gel non tossico. Senza coloranti né additivi. Totalmente innocuo in caso di fuoriuscita. Può essere completamente gettato in qualsiasi contenitore convenzionale, non ha bisogno di alcun trattamento speciale. Adatto per il trasporto di prodotti farmaceutici, biologici, alimentari, chimici e in generale per qualsiasi prodotto che necessita il controllo di temperatura durante il trasporto

referenza	peso	dimensioni (mm)	unità per ref.	prezzo
IGPK-250-006	250 g	170 x 125 x 30	6	10,31 €
IGPK-400-006	400 g	170 x 145 x 30	6	12,68 €

astik's



ACCUMULATORE DI FREDDO RIGIDO PER TEMPERATURE POSITIVE

Per temperature positive tra 2 °C e 8 °C. Soluzione eutettica a base di acqua e glicole non tossica. Formato molto resistente alla compressione, evita la deformazione dell'accumulatore una volta congelato e possibili rotture e fuoriuscite, permette un riutilizzo intensivo. Può essere completamente gettato in qualsiasi contenitore convenzionale, non ha bisogno di alcun trattamento speciale. Adatto per il trasporto di prodotti farmaceutici, biologici, alimentari, chimici e in generale per qualsiasi prodotto che necessita il controllo di temperatura durante il trasporto

referenza	peso	dimensioni (mm)	unità per ref.	prezzo
ILPK-400-005	400 g	185 x 75 x 35	5	10,90 €

astik's



SECCHIELLO PER GHIACCIO CON COPERCHIO, POLIURETANO

Colore blu. Rigido e resistente. Indistruttibile alle normali condizioni d'uso. Maniglia comoda per un facile trasporto. Eccellenti proprietà isolanti adatte per l'uso con azoto liquido, ghiaccio secco, acqua ghiacciata, soluzione salina e acetone

referenza	capacità	dimensioni (mm)	unità per ref.	prezzo
ICEP-B01-001	2,5 L	283 x 283 x 130	1	87,63 €
ICEP-B02-001	4,5 L	280 x 280 x 185	1	135,01 €

astik's



astik's | **BLOCCO DI RAFFREDDAMENTO PER PROVETTE PER CENTRIFUGA ("COOLER")**

Progettato in PC per mantenere i reagenti e gli enzimi freddi per 1 ora. Colore rosso. Adatto a un'ampia varietà di provette per centrifuga. La base è riempita con gel non tossico. Capacità per 12 provette fino a 15 ml, matrice da 3 x 4. Congelare per 24 ore a -5 °C / -10 °C prima dell'uso

referenza	dimensioni (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CRYO-R12-001	197 x 140 x 190	matrice 3 x 4	1	130,27 €

astik's | **BLOCCO DI RAFFREDDAMENTO PER MICROPROVETTE ("COOLER")**

Progettato in PC per mantenere i reagenti e gli enzimi freddi per 1 ora. Colore giallo. Adatto a un'ampia varietà di provette per centrifuga. La base è riempita con gel non tossico. Capacità per 12 provette fino a 2 ml, matrice da 3 x 4. Congelare per 24 ore a -5 °C / -10 °C prima dell'uso

referenza	dimensioni (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CRYO-Y12-001	190 x 140 x 120	matrice 3 x 4	1	89,73 €

astik's | **BLOCCO DI RAFFREDDAMENTO PER PCR ("COOLER")**

Refrigeratore progettato in polycarbonato (PC) per proteggere gli enzimi e le soluzioni mantenendoli a temperature comprese tra -20 °C e -15 °C per 2 ore. La base è riempita con gel non tossico. Colore giallo. Il blocco di alluminio è composto da 96 pozzetti (8 x 12) per provette, strisce o piastrine da 0,2 ml. Congelare per 24 ore a -20 °C / -25 °C prima dell'uso

referenza	dimensioni (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CRYO-Y96-001	240 x 200 x 145	matrice 8 x 12	1	215,06 €

astik's | **CONTENITORE DI CONGELAMENTO, INSERTO IN SCHIUMA**

Progettato per l'uso con tubi criogenici fornisce un raffreddamento semplice dei campioni alla velocità ottimale per preservare le cellule. Realizzato con un contenitore in polycarbonato, supporto e chiusura per tubi in HDPE e inserto in schiuma, offre una velocità di raffreddamento critica e ripetibile di -1 °C al minuto, necessaria per una crioconservazione e recupero cellulare di successo. Include inserti per tubi da 1,0, 1,8 e 2,0 ml, con una capacità di 18 tubi

referenza	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
ICEC-018-001	117	86	1	23,92 €

astik's | **CONTENITORE DI CONGELAMENTO, INSERTO IN PE E LEGA**

Il contenitore di congelamento delle cellule, realizzato in schiuma di polietilene reticolato e con un nucleo a stato solido, fornisce un congelamento senza alcol a una velocità di -1 °C al minuto, ideale per la crioconservazione della maggior parte delle cellule e delle linee cellulari. Con una capacità di 12 fiale criogeniche standard da 1,0 ml a 2,0 ml, è facile da usare e offre profili di congelamento coerenti e riproducibili, garantendo un elevato recupero e una superiore vitalità cellulare. I tappi delle fiale sono esposti quando il coperchio è aperto, consentendo un rapido e organizzato recupero dei campioni congelati. Il materiale in schiuma di polietilene di alta qualità e il nucleo in lega garantiscono che l'ambiente di congelamento e altri campioni congelati nelle vicinanze non siano influenzati

referenza	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
ICEC-012-001	116	98	1	56,31 €



LABORATORIO GENERALE

LBG | SET DI BECHER FORMATO BASSO

Il set è costituito da 5 pezzi, uno per ciascuna delle seguenti capacità: 50, 100, 250, 500 e 1000 ml. Becher graduati e con becco. Realizzati in vetro borosilicato LBG 3.3. Conformi a DIN 12331 e ISO 3819



referenza	capacità	unità per ref.	prezzo
BKL3-KIT-001	50, 100, 250, 500, 1000 ml	1	13,41 €

LBG | BECHER FORMATO BASSO

Graduato e con becco. Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3. Conforme a DIN 12331 e ISO 3819



referenza	capacità	Ø _{est} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BKL3-025-001	25 ml	34	54	1	0,78 €
BKL3-050-001	50 ml	42	62	1	0,84 €
BKL3-100-001	100 ml	50	72	1	1,10 €
BKL3-150-001	150 ml	60	82	1	1,38 €
BKL3-250-001	250 ml	70	97	1	1,37 €
BKL3-400-001	400 ml	80	113	1	1,99 €
BKL3-500-001	500 ml	85	118	1	2,11 €
BKL3-600-001	600 ml	90	128	1	2,46 €
BKL3-800-001	800 ml	100	138	1	3,29 €
BKL3-1K0-001	1000 ml	105	148	1	3,74 €
BKL3-2K0-001	2000 ml	130	188	1	6,13 €
BKL3-3K0-001	3000 ml	150	214	1	11,06 €
BKL3-5K0-001	5000 ml	170	274	1	18,85 €

In "confezione risparmio"

BKL3-025-012	25 ml	34	54	12	7,35 €
BKL3-050-012	50 ml	42	62	12	8,42 €
BKL3-100-012	100 ml	50	72	12	8,96 €
BKL3-150-012	150 ml	60	82	12	11,60 €
BKL3-250-012	250 ml	70	97	12	13,40 €
BKL3-400-006	400 ml	80	113	6	9,47 €
BKL3-500-006	500 ml	85	118	6	10,05 €
BKL3-600-006	600 ml	90	128	6	11,71 €
BKL3-800-006	800 ml	100	138	6	15,82 €
BKL3-1K0-006	1000 ml	105	148	6	17,63 €
BKL3-2K0-012	2000 ml	130	188	12	66,65 €

NUOVI STRUMENTI DI LABORATORIO DI BASE DI LBX INSTRUMENTS

Ampliamo la gamma di prodotti lbx instruments con quattro nuovi prodotti di base, facili da usare, adatti per usi occasionali e a prezzi molto competitivi. La invitiamo a scoprire la pompa a vuoto B10 (pagina 167), i due nuovi agitatori magnetici BS1 e B02 (pagine 270 e 271) e il mini agitatore vortice V01 (pagina 276).



BECHER FORMATO BASSO

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Graduato e con becco. Conforme a DIN 12331 e ISO 3819



referenza	capacità	Ø _{est} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BKLG-025-010	25 ml	34	51	10	15,32 €
BKLG-050-012	50 ml	42	60	12	18,66 €
BKLG-100-012	100 ml	50	70	12	17,15 €
BKLG-150-010	150 ml	60	88	10	19,46 €
BKLG-250-012	250 ml	70	95	12	26,62 €
BKLG-400-010	400 ml	80	110	10	27,92 €
BKLG-600-006	600 ml	90	125	6	18,66 €
BKLG-1K0-006	1000 ml	105	157	6	37,29 €
BKLG-2K0-004	2000 ml	132	185	4	49,61 €
BKLG-3K0-001	3000 ml	152	210	1	32,72 €
BKLG-5K0-001	5000 ml	170	270	1	45,55 €
BKLG-10K-001	10000 ml	220	350	1	125,18 €

**BECHER FORMATO ALTO**

Graduato e con becco. Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3. Conforme a DIN 12331 e ISO 3819



referenza	capacità	Ø _{est} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BKT3-050-001	50 ml	38	72	1	0,94 €
BKT3-100-001	100 ml	48	82	1	1,03 €
BKT3-150-001	150 ml	54	97	1	1,29 €
BKT3-250-001	250 ml	60	123	1	1,57 €
BKT3-400-001	400 ml	70	133	1	2,25 €
BKT3-500-001	500 ml	79	140	1	2,45 €
BKT3-600-001	600 ml	80	153	1	2,72 €
BKT3-800-001	800 ml	90	178	1	3,63 €
BKT3-1K0-001	1000 ml	95	183	1	4,16 €
BKT3-2K0-001	2000 ml	120	244	1	8,65 €
In "confezione risparmio"					
BKT3-050-012	50 ml	38	72	12	9,66 €
BKT3-100-012	100 ml	48	82	12	10,72 €
BKT3-150-012	150 ml	54	97	12	13,02 €
BKT3-250-012	250 ml	60	123	12	15,99 €
BKT3-400-006	400 ml	70	133	6	11,53 €
BKT3-500-006	500 ml	79	140	6	12,37 €
BKT3-600-006	600 ml	80	153	6	13,86 €
BKT3-800-006	800 ml	90	178	6	18,50 €
BKT3-1K0-006	1000 ml	95	183	6	21,81 €
BKT3-2K0-012	2000 ml	120	244	12	92,53 €





BECHER A FORMATO ALTO



Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Graduato e con becco. Conforme a DIN 12331 e ISO 3819

referenza	capacità	\varnothing_{est} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BKTG-050-010	50 ml	38	70	10	18,24 €
BKTG-100-010	100 ml	48	80	10	22,20 €
BKTG-250-010	250 ml	60	120	10	30,41 €
BKTG-600-008	600 ml	80	150	6	35,51 €



BECHER FORMATO BASSO CON DOPPIA GRADUAZIONE PER USO INTENSIVO



Realizzato in vetro borosilicato 3.3. Questo becher è più forte rispetto al becher tradizionale. Grazie ai bordi rinforzati e alle pareti più spesse ha una resistenza meccanica elevata. È meno soggetto a rotture in fase di lavaggio, ha una durata maggiore e offrono più sicurezza all'operatore. Graduato e con becco. A norma ISO 3819

referenza	capacità	graduazione	gamma di graduazioni	unità per ref.	prezzo
BKLN-050-010	50 ml	5 ml	5 - 40 ml	10	15,27 €
BKLN-150-010	150 ml	15 ml	15 - 120 ml	10	34,59 €
BKLN-250-010	250 ml	25 ml	25 - 200 ml	10	37,70 €
BKLN-400-006	400 ml	25 ml	25 - 300 ml	6	32,08 €
BKLN-600-006	600 ml	50 ml	50 - 500 ml	6	33,96 €
BKLN-1K0-001	1000 ml	50 ml	100 - 900 ml	1	6,60 €
BKLN-2K0-001	2000 ml	100 ml	200 - 1800 ml	1	9,43 €
BKLN-4K0-001	4000 ml	250 ml	500 - 3500 ml	1	15,57 €



BECHER FORMATO BASSO CON DOPPIA GRADUAZIONE PER USO INTENSIVO



Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Questo becher è più forte rispetto al becher tradizionale. Grazie ai bordi rinforzati e alle pareti più spesse ha una resistenza meccanica elevata. È meno soggetto a rotture in fase di lavaggio, ha una durata maggiore e offre più sicurezza all'operatore. Graduato e con becco. Conforme a ASTM E 438 e ASTM E 960. Attenzione: se ne sconsiglia l'uso sopra piastre riscaldanti

referenza	capacità	graduazione	gamma di graduazioni	unità per ref.	prezzo
BKLR-250-012	250 ml	25 ml	25 - 200 ml	12	77,35 €
BKLR-400-012	400 ml	25 ml	25 - 325 ml	12	94,14 €
BKLR-600-006	600 ml	50 ml	100 - 500 ml	6	53,82 €
BKLR-1K0-006	1000 ml	50 ml	100 - 900 ml	6	81,19 €
BKLR-2K0-004	2000 ml	200 ml	200 - 1800 ml	4	129,90 €
BKLR-4K0-001	4000 ml	250 ml	250 - 3500 ml	1	63,12 €



BECHER IN PTFE

Non graduato. Resistente fino a una temperatura di 280 °C

referenza	capacità	Ø _{est} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BKLT-025-001	25 ml	32	47	1	15,45 €
BKLT-050-001	50 ml	43	55	1	18,85 €
BKLT-100-001	100 ml	54	68	1	23,53 €
BKLT-250-001	250 ml	66	97	1	36,38 €
BKLT-500-001	500 ml	80	125	1	63,63 €
BKLT-1K0-001	1000 ml	100	155	1	114,03 €
BKLT-2K0-001	2000 ml	120	210	1	206,14 €

astilK's

**BECHER IN POLIPROPILENE**

Con graduazione in rilievo. Autoclavabile fino a 121 °C. Conforme a ISO 7056

referenza	capacità	graduazione	Ø _{est} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BKLP-025-012	25 ml	5 ml	35	50	12	5,21 €
BKLP-050-012	50 ml	5 ml	45	60	12	5,80 €
BKLP-100-012	100 ml	5 ml	55	70	12	6,38 €
BKLP-250-012	250 ml	10 ml	75	100	12	8,68 €
BKLP-500-012	500 ml	10 ml	95	120	12	13,88 €
BKLP-1K0-006	1000 ml	20 ml	115	150	6	10,71 €
BKLP-2K0-006	2000 ml	50 ml	145	185	6	21,28 €
BKLP-5K0-002	5000 ml	200 ml	180	260	2	18,31 €

astilK's

**BECHER FORMATO BASSO IN PMP**

Realizzato in polimetilpentene (PMP/TPX®). Maggiore trasparenza e resistenza chimica e termica al calore rispetto al PP. Range di temperatura: -20 °C a +121 °C. Autoclavabile. Graduazione serigrafata facilmente leggibile. Impilabile. Conforme a ISO 7056:1981

referenza	capacità	graduazione	Ø _{est} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BKLX-050-012	50 ml	5 ml	49,4	58,4	12	21,62 €
BKLX-100-012	100 ml	10 ml	63,2	72,5	12	26,67 €
BKLX-250-006	250 ml	25 ml	83,1	92,1	6	22,00 €
BKLX-600-004	600 ml	50 ml	110,3	131	4	25,09 €
BKLX-1K0-003	1000 ml	50 ml	129,4	149,2	3	31,82 €
BKLX-2K0-001	2000 ml	100 ml	158,5	190,2	1	20,99 €
BKLX-5K0-001	5000 ml	500 ml	202,9	260,5	1	36,00 €
BKLX-10K-001	10000 ml	1000 ml	255,4	326,6	1	70,56 €

astilK's



clink

BECHER IN ACCIAIO INOX

Con bordi e becco. Non graduato. Il riferimento BKLS-5KA-001 ha una maniglia



referenza	capacità	Ø _{int.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BKLS-100-001	100 ml	50	60	1	11,99 €
BKLS-250-001	250 ml	65	85	1	16,40 €
BKLS-500-001	500 ml	80	110	1	20,56 €
BKLS-1K0-001	1000 ml	100	130	1	26,30 €
BKLS-2K0-001	2000 ml	120	180	1	31,34 €
BKLS-3K0-001	3000 ml	150	180	1	39,40 €
BKLS-5KA-001	5000 ml	180	210	1	49,60 €

LBG

BEUTA ERLNMEYER COLLO STRETTO

Con bordo e graduazione. Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3. Conforme a DIN 12380 e ISO 1773



referenza	capacità	Ø _{base} (mm)	h (mm)	Ø _{int. bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
EFN3-025-001	25 ml	42	70	16	1	2,29 €
EFN3-050-001	50 ml	51	85	18	1	2,32 €
EFN3-100-001	100 ml	64	105	22	1	2,34 €
EFN3-250-001	250 ml	85	140	30	1	2,82 €
EFN3-500-001	500 ml	105	175	30	1	4,12 €
EFN3-1K0-001	1000 ml	131	220	38	1	6,86 €
EFN3-2K0-001	2000 ml	166	280	40	1	10,96 €
EFN3-3K0-001	3000 ml	187	310	44	1	18,14 €
EFN3-5K0-001	5000 ml	220	365	55	1	27,29 €
In "confezione risparmio"						
EFN3-025-012	25 ml	42	70	16	12	18,76 €
EFN3-050-012	50 ml	51	85	18	12	19,66 €
EFN3-100-012	100 ml	64	105	22	12	22,08 €
EFN3-250-012	250 ml	85	140	30	12	26,79 €
EFN3-500-008	500 ml	105	175	30	8	26,18 €
EFN3-1K0-006	1000 ml	131	220	38	6	32,78 €

**BEUTA ERLNMEYER COLLO STRETTO**

Con bordo e graduazione. Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN 12380 e ISO 1773



referenza	capacità	Ø _{base} (mm)	h (mm)	Ø _{est. bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
EFNG-025-010	25 ml	42	75	22	10	15,51 €
EFNG-050-010	50 ml	51	90	22	10	17,94 €
EFNG-100-010	100 ml	64	105	22	10	19,76 €
EFNG-250-010	250 ml	85	145	34	10	27,67 €
EFNG-500-010	500 ml	105	180	34	10	38,01 €
EFNG-1K0-010	1000 ml	131	220	34	10	68,72 €
EFNG-2K0-006	2000 ml	166	280	50	6	75,17 €
EFNG-3K0-001	3000 ml	187	310	52	1	24,57 €
EFNG-5K0-001	5000 ml	220	365	52	1	38,22 €

BEUTA ERLLENMEYER COLLO LARGO

Con bordo e graduazione. Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3. Conforme a DIN 12385

LBG



referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	∅ _{est. bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
EFW3-050-001	50 ml	51	85	34	1	3,01 €
EFW3-100-001	100 ml	64	105	34	1	3,29 €
EFW3-150-001	150 ml	72	120	50	1	3,36 €
EFW3-250-001	250 ml	85	140	50	1	4,00 €
EFW3-500-001	500 ml	105	175	50	1	6,00 €
EFW3-1K0-001	1000 ml	131	220	50	1	9,97 €
EFW3-2K0-001	2000 ml	166	275	72	1	15,41 €
EFW3-3K0-001	3000 ml	191	285	106	1	23,98 €
In "confezione risparmio"						
EFW3-050-012	50 ml	51	85	34	12	27,57 €
EFW3-100-012	100 ml	64	105	34	12	30,76 €
EFW3-150-012	150 ml	72	120	50	12	28,17 €
EFW3-250-010	250 ml	85	140	50	10	30,53 €
EFW3-500-008	500 ml	105	175	50	8	36,54 €
EFW3-1K0-006	1000 ml	131	220	50	6	48,89 €

**BEUTA ERLLENMEYER COLLO LARGO**

Con bordo e graduazione. Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN 12385 e EN ISO 24450

GLIBCO



referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	∅ _{est. bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
EFWG-050-010	50 ml	51	85	34	10	19,76 €
EFWG-100-010	100 ml	64	105	34	10	24,63 €
EFWG-250-010	250 ml	85	145	50	10	33,75 €
EFWG-500-010	500 ml	105	180	50	10	49,56 €
EFWG-1K0-010	1000 ml	131	220	50	10	83,92 €
EFWG-2K0-006	2000 ml	166	276	76	6	88,85 €

**BEUTA ERLLENMEYER CON TAPPO A VITE NORMALIZZATO**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Con tappo a vite normalizzato e guarnizione in PTFE. Conforme a DIN 12380 e ISO 1773

GLIBCO



referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
EFS3-051-010	50 ml	51	85	GL 25	10	51,97 €
EFS3-101-010	100 ml	64	114	GL 25	10	65,42 €
EFS3-251-010	250 ml	85	143	GL 32	10	90,15 €
EFS3-501-010	500 ml	105	183	GL 32	10	111,77 €
EFS3-1K1-006	1000 ml	131	230	GL 32	6	138,29 €





astik's

**BEUTA ERLENMEYER IN POLIPROPILENE**

Con tappo a vite. Autoclavabile a 121 °C

referenza	capacità	Ø _{base} (mm)	h (mm)	Ø _{est. boc.} (mm)	Ø _{int. boc.} (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
EFSP-101-012	100 ml	65	110	35,8	32,3	graduato	12	22,48 €
EFSP-251-012	250 ml	85	150	48	44	graduato	12	33,36 €
EFSP-500-012	500 ml	106	185	48	44	non graduato	12	45,17 €



Kartell

**BEUTA ERLENMEYER IN POLIPROPILENE**

Collo normalizzato. Ideale per uso generale di laboratorio. Autoclavabile a 121 °C (15 - 20 min)

referenza	capacità	graduazione (mm)	bocchetta	Ø _{base} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
EFJP-050-005	50 ml	5 ml	14/23	50	75	5	12,33 €
EFJP-125-005	125 ml	25 ml	14/23	65	105	5	20,30 €
EFJP-250-005	250 ml	25 ml	19/26	80	140	5	23,31 €
EFJP-500-002	500 ml	50 ml	24/29	100	185	2	14,27 €
EFJP-1K0-002	1000 ml	50 ml	29/32	130	235	2	22,28 €
EFJP-2K0-001	2000 ml	100 ml	34/35	160	260	1	18,02 €

bb

ANELLO DI ZAVORRATURA PER BEUTE

Metallo rivestito in PVC. Stabilizza le beute immerse a bagnomaria evitando che si rovescino

referenza	Ø _{int.} (mm)	Ø _{est.} (mm)	peso (g)	tipo	unità per ref.	prezzo
WEIR-048-001	45	82	260	per beute collo stretto 125-500 ml	1	5,83 €
WEIR-056-001	56	90	520	per beute collo stretto 250-1000 ml	1	6,83 €
WEIR-061-001	61	95	830	per beute collo stretto 500-2000 ml	1	8,49 €
WEIR-074-001	74	108	1000	per beute collo stretto 1000-4000 ml	1	11,53 €

LBG

BEUTA KJELDAHL

Per la determinazione dell'azoto. Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	capacità	Ø (mm)	h _{totale} (mm)	Ø _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
NFL3-100-006	100 ml	60	200	22	6	27,01 €
NFL3-250-002	250 ml	81	270	34	2	12,84 €
NFL3-500-002	500 ml	101	300	34	2	19,66 €

LBG

BEUTA SFERICA A FONDO TONDO E COLLO STRETTO

Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	capacità	Ø (mm)	h _{totale} (mm)	Ø _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
BFK3-050-012	50 ml	53	100	20	12	37,12 €
BFK3-100-012	100 ml	63	120	21	12	37,12 €
BFK3-250-012	250 ml	88	165	25	12	59,38 €
BFK3-500-008	500 ml	110	210	30	8	51,57 €
BFK3-1K0-006	1000 ml	140	260	35	6	62,12 €
BFK3-2K0-002	2000 ml	175	305	46	2	47,86 €



BEUTA SFERICA A FONDO PIATTO E COLLO STRETTO

Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3

LBG



referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	∅ _{int. boc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
BFG3-050-012	50 ml	53	108	18	12	37,12 €
BFG3-100-012	100 ml	62	108	21	12	37,12 €
BFG3-250-012	250 ml	88	152	34	12	59,38 €
BFG3-500-008	500 ml	106	172	28	8	51,57 €
BFG3-1K0-006	1000 ml	130	205	28	6	62,12 €
BFG3-2K0-002	2000 ml	160	246	40	2	47,86 €
BFG3-3K0-001	3000 ml	185	365	45	1	29,24 €

**CARAFFA GRADUATA IN POLIPROPILENE**

Con graduazione in rilievo. Autoclavabile fino a 121 °C

astik's



referenza	capacità	graduazione	∅ _{sup. est.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MJUP-250-012	250 ml	10 ml	75	95	12	31,45 €
MJUP-500-012	500 ml	25 ml	95	118	12	35,37 €
MJUP-1K0-006	1000 ml	50 ml	120	132	6	19,66 €
MJUP-2K0-006	2000 ml	100 ml	145	165	6	31,95 €
MJUP-3K0-006	3000 ml	100 ml	170	185	6	58,95 €
MJUP-5K0-004	5000 ml	250 ml	190	225	4	58,64 €

**CARAFFA GRADUATA IN ACCIAIO INOSSIDABILE**

Autoclavabile fino a 121 °C

clink



referenza	capacità	graduazione	∅ _{sup. est.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MJUS-250-001	250 ml	50 ml	80	95	1	16,39 €
MJUS-500-001	500 ml	50 ml	95	125	1	20,75 €
MJUS-1K0-001	1000 ml	50 ml	128	135	1	23,58 €

**BROCCA CONICA GRADUATA IN VETRO SPESSE**

Realizzata in vetro sodo-calcico. Graduazione in rilievo

LBG

referenza	capacità	∅ _{sup. est.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
COMN-060-001	60 ml	60	102	1	11,20 €
COMN-125-001	125 ml	87	115	1	12,00 €
COMN-250-001	250 ml	108	148	1	14,19 €
COMN-500-001	500 ml	124	166	1	25,67 €



HDN
ceramics

MORTAIO DI PORCELLANA CON PESTELLO PREMIUM LINE

Realizzato in porcellana di qualità superiore. Interno non smaltato ma finemente levigato. I prezzi corrispondono al set composto da mortaio e pestello. È possibile trovare i ricambi per il "pestello per mortaio in porcellana" sul nostro sito web



referenza	capacità	Ø _{sup. est.} (mm)	Ø _{sup. int.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MORK-060-001	60 ml	80	60	44	1	5,16 €
MORK-100-001	100 ml	90	75	48	1	5,47 €
MORK-150-001	150 ml	105	85	70	1	6,90 €
MORK-275-001	275 ml	125	100	70	1	10,33 €
MORK-550-001	550 ml	155	125	88	1	16,37 €
MORK-900-001	900 ml	180	150	100	1	20,69 €
MORK-1K5-001	1500 ml	200	175	115	1	43,08 €
MORK-2K0-001	2000 ml	230	175	140	1	44,83 €
MORK-4K2-001	4200 ml	285	250	175	1	120,30 €

LBG
MORTAIO IN VETRO CON PESTELLO PREMIUM LINE

Realizzato in vetro sodo-calcico. Esterno e interno levigati. I prezzi corrispondono al set composto da mortaio e pestello



referenza	capacità	Ø _{sup.} (mm)	l _{pestello} (mm)	unità per ref.	prezzo
MORV-050-001	50 ml	60	80	1	13,05 €
MORV-100-001	100 ml	80	100	1	22,15 €
MORV-250-001	250 ml	100	120	1	20,43 €
MORV-500-001	500 ml	120	140	1	27,75 €
MORV-1K0-001	1000 ml	150	160	1	32,26 €

LBG
MORTAIO IN VETRO CON PESTELLO

Realizzato in vetro neutro LBG N. Interno rugoso (non levigato). I prezzi corrispondono al set composto da mortaio e pestello



referenza	capacità	Ø _{sup. est.} (mm)	Ø _{sup. int.} (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
MORN-060-001	40 ml	70	60	40	1	4,09 €
MORN-075-001	75 ml	85	75	50	1	5,33 €
MORN-090-001	160 ml	100	90	60	1	6,45 €
MORN-120-001	300 ml	130	120	75	1	10,67 €
MORN-150-001	650 ml	165	150	85	1	16,00 €
MORN-180-001	1100 ml	195	180	100	1	23,46 €

clink
MORTAIO E PESTELLO IN ACCIAIO INOSSIDABILE

Realizzato in acciaio inossidabile 304. Il prezzo include mortaio e pestello



referenza	capacità	Ø (mm)	h _{int.} (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
MORA-110-001	250 ml	110	65	90	1	63,55 €
MORA-140-001	500 ml	140	75	100	1	70,00 €
MORA-070-001	750 ml	140	80	105	1	72,95 €
MORA-100-001	1800 ml	180	110	140	1	85,52 €
MORA-200-001	2300 ml	200	120	150	1	100,62 €

MORTAIO IN AGATA CON PESTELLO PREMIUM LINE

Forma esterna esagonale, realizzato in agata di grande durezza e molto resistente alle abrasioni. La durezza è di 7 sulla scala di Mohs e di 83 sulla scala di Rockwell (45N). Levigato sia all'interno che all'esterno. I prezzi corrispondono al set composto da mortaio e pestello. Per ragioni dovute al processo di fabbricazione di questi mortai, le dimensioni indicate nel catalogo sono orientative e possono essere soggette a variazioni

referenza	capacità	Ø _{est.} (mm)	Ø _{int.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MORG-050-001	10 ml	50	38	28	1	101,78 €
MORG-078-001	22 ml	76	63	35	1	175,61 €
MORG-100-001	50 ml	100	88	41	1	332,81 €
MORG-115-001	90 ml	114	100	43	1	516,38 €
MORG-125-001	120 ml	125	114	65	1	640,76 €

HDN
ceramics**MORTAIO IN ALLUMINA CON PESTELLO** PREMIUM LINE

Realizzato in allumina (99,7% Al₂O₃), con elevata resistenza alla corrosione da parte di sostanze chimiche e grande durezza. La durezza è di 7 sulla scala di Mohs e di 83 sulla scala di Rockwell (45N). Consigliato per l'uso di azoto liquido. I prezzi corrispondono al set composto da mortaio e pestello

referenza	capacità	Ø _{est.} (mm)	Ø _{int.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MORL-050-001	30	50	45	25	1	62,24 €
MORL-075-001	60	75	68	40	1	99,91 €
MORL-100-001	160	100	95	50	1	166,68 €
MORL-125-001	400	125	116	75	1	218,39 €
MORL-150-001	550	150	140	80	1	274,11 €

HDN
ceramics**CRISTALLIZZATORE CON BECCO**

Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
CDI3-080-006	80 ml	60	40	6	19,34 €
CDI3-200-006	200 ml	90	45	6	24,99 €
CDI3-300-006	300 ml	100	50	6	30,11 €
CDI3-600-002	600 ml	125	63	2	15,24 €
CDI3-1K0-002	1000 ml	150	75	2	22,21 €
CDI3-2K0-002	2000 ml	180	90	2	31,31 €

LBG

**CRISTALLIZZATORE IN VETRO SPESSE**

Realizzato in vetro sodio-calcico

referenza	capacità	Ø _{int.} (mm)	h _{totale} (mm)	h _{int.} (mm)	unità per ref.	prezzo
CDIN-1K5-001	1200 ml	150	90	69	1	10,03 €
CDIN-2K5-001	2100 ml	180	100	90	1	14,62 €
CDIN-3K8-001	3300 ml	210	110	100	1	18,63 €

LBG





CRISTALLIZZATORE PREMIUM LINE

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore



referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
CDIG-060-001	60 ml	60	35	1	4,60 €
CDIG-100-001	100 ml	70	40	1	6,34 €
CDIG-150-001	250 ml	80	45	1	6,83 €
CDIG-300-001	300 ml	95	55	1	8,35 €
In "confezione risparmio"					
CDIG-060-010	60 ml	60	35	10	39,10 €
CDIG-100-010	100 ml	70	40	10	53,90 €
CDIG-150-010	250 ml	80	45	10	58,09 €
CDIG-300-010	300 ml	95	55	10	70,94 €

astik's

CRISTALLIZZATORE IN POLIPROPILENE PER GRANDI VOLUMI

Senza becco. Autoclavabile a 121 °C



referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
CDIP-1K5-001	1500 ml	180	60	1	7,31 €
CDIP-3K0-001	3000 ml	200	100	1	10,14 €
CDIP-4K9-001	4900 ml	250	100	1	14,21 €

LBG

CAPSULA DI EVAPORAZIONE A FONDO PIATTO

Con becco. Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	capacità	Ø _{sup.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
EDF3-045-006	45 ml	60	30	6	18,28 €
EDF3-100-006	100 ml	90	45	6	21,57 €
EDF3-300-002	300 ml	120	60	2	9,62 €
EDF3-600-002	600 ml	150	75	2	13,54 €

clink

CAPSULA IN ACCIAIO INOX

Fondo piatto e becco



referenza	capacità	Ø _{sup.} (mm)	Ø _{base} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
EDFS-070-001	70 ml	60	29	35	1	14,12 €
EDFS-150-001	160 ml	80	40	45	1	16,12 €
EDFS-300-001	250 ml	100	53	55	1	19,36 €
EDFS-500-001	400 ml	120	72	60	1	20,96 €
EDFS-1K0-001	1000 ml	180	90	85	1	29,80 €
EDFS-2K0-001	2000 ml	200	95	100	1	37,35 €

CAPSULA DI EVAPORAZIONE IN PORCELLANA A FONDO TONDO PREMIUM LINE

Realizzata in porcellana di qualità superiore resistente fino a una temperatura di 1150 °C. Forma tonda con becco. Interno smaltato

HDN
ceramics



referenza	capacità	∅ ^{sup.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
EVRK-035-006	35 ml	60	22	6	15,88 €
EVRK-070-006	70 ml	75	30	6	16,16 €
EVRK-120-006	120 ml	94	42	6	22,61 €
EVRK-250-006	250 ml	115	47	6	32,05 €
EVRK-385-001	385 ml	145	52	1	10,37 €
EVRK-525-001	525 ml	162	52	1	14,86 €
EVRK-765-001	765 ml	185	60	1	20,94 €
EVRK-1K3-001	1285 ml	215	80	1	30,01 €

**CAPSULA DI EVAPORAZIONE IN PORCELLANA A FONDO PIATTO PREMIUM LINE**

Realizzata in porcellana di qualità superiore resistente fino a una temperatura di 1150 °C. Forma poco profonda e con becco. Interno smaltato

HDN
ceramics



referenza	capacità	∅ ^{sup.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
EVFK-035-006	35 ml	70	18	6	10,84 €
EVFK-050-006	50 ml	85	20	6	12,29 €
EVFK-080-006	80 ml	95	24	6	13,24 €
EVFK-100-006	100 ml	110	26	6	18,42 €
EVFK-200-006	200 ml	125	33	6	21,50 €
EVFK-300-006	300 ml	155	33	6	48,17 €
EVFK-500-001	500 ml	180	35	1	12,29 €
EVFK-1K0-001	1000 ml	210	38	1	20,48 €

**CAPSULA DI EVAPORAZIONE DI PTFE, FORMA BASSA**

Realizzata in PTFE puro con finitura liscia interna. Chimicamente inerte, utilizzabile fino a 280 °C

astik's



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
EDLT-050-001	50 ml	82	15	1	27,21 €
EDLT-100-001	100 ml	102	20	1	38,93 €
EDLT-350-001	350 ml	132	36	1	75,81 €

**CAPILLARI PER LA DETERMINAZIONE DEL PUNTO DI FUSIONE**

Realizzati in vetro borosilicato LBG 3.3. Disponibili con un'estremità sigillata (A) e con due estremità aperte (B). I tubi con due estremità aperte (B) possono anche essere utilizzati per il trasferimento dei campioni su piastre di cromatografia a strato sottile (TLC)

LBG



referenza	L (mm)	∅ _{int.} (mm)	∅ _{est.} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
MPC3-090-500	90	1,1 - 1,2	1,5 - 1,6	A	500	10,97 €
MPC3-092-500	90	1,1 - 1,2	1,5 - 1,6	B	500	8,26 €





LBG | TUBO DI THIELE PER LA DETERMINAZIONE DEL PUNTO DI FUSIONE



Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	$\varnothing_{\text{tubo}}$ (mm)	$\varnothing_{\text{gomito}}$ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MPT3-150-005	22	10	150	5	38,10 €

LBG | TUBO DI ESSICCAZIONE CON FORMA AD U



Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	$\varnothing_{\text{est.}}$ (mm)	$\varnothing_{\text{int.}}$ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
DRU3-150-001	15	11,8	150	senza portagomma (A)	1	4,23 €
DRU3-151-001	15	11,8	150	con portagomma laterale con $\varnothing 6$ mm (B)	1	7,58 €



A

B

LBG | VETRO DA OROLOGIO

Realizzato in vetro neutro LBG N

referenza	\varnothing (mm)	unità per ref.	prezzo
WDIN-045-010	45	10	6,67 €
WDIN-060-010	60	10	7,58 €
WDIN-080-010	80	10	10,72 €
WDIN-100-010	100	10	13,56 €
WDIN-120-010	120	10	14,38 €
WDIN-150-010	150	10	21,29 €
WDIN-180-010	180	10	32,27 €



LBG | VETRO DA OROLOGIO PREMIUM LINE

Realizzato in vetro sodio-calcico, con bordi fusi. Conforme a DIN 12341

referenza	\varnothing (mm)	unità per ref.	prezzo
WDIN-P40-010	40	10	9,10 €
WDIN-P60-010	60	10	10,61 €
WDIN-P80-010	80	10	12,13 €
WDIN-10P-010	100	10	14,66 €
WDIN-12P-010	125	10	24,51 €
WDIN-15P-010	150	10	32,60 €
WDIN-20P-010	200	10	40,95 €



LE APPLICAZIONI DEI VETRI DA OROLOGIO IN LABORATORIO

I vetri da orologio sono strumenti di base e versatili in laboratorio. Il loro design, con una leggera curvatura e bordi sottili, ne consente l'uso in varie applicazioni. Uno dei principali è farlo servire come superficie per pesare sostanze solide, poiché prevengono la contaminazione e facilitano il trasferimento dei materiali. Sono anche utili per l'evaporazione, poiché la loro ampia superficie consente ai solventi di evaporare rapidamente. Inoltre, i vetri da orologio servono per coprire i becher, prevenendo la contaminazione o la perdita di sostanze e permettendo l'osservazione del contenuto.

VETRO DA OROLOGIO IN PTFE

Ideale per coprire i becher. Isostaticamente modellato in PTFE puro, approvato dalla FDA. Totalmente resistente e chimicamente inerte. Utilizzabile fino a 280 °C

astik's



referenza	∅ (mm)	unità per ref.	prezzo
PTFW-020-001	20	1	4,13 €
PTFW-030-001	30	1	5,00 €
PTFW-040-001	40	1	6,08 €
PTFW-050-001	50	1	6,53 €
PTFW-065-001	65	1	7,18 €
PTFW-075-001	75	1	7,81 €
PTFW-080-001	80	1	8,06 €
PTFW-100-001	100	1	11,19 €
PTFW-125-001	125	1	17,37 €
PTFW-150-001	150	1	27,16 €
PTFW-200-001	200	1	46,72 €

**PESAFILTRO FORMA BASSA CON TAPPO SMERIGLIATO**

Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3

LBG



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
WBL3-030-006	10 ml	30	20	6	13,09 €
WBL3-035-006	18 ml	35	25	6	14,35 €
WBL3-040-006	30 ml	40	30	6	15,80 €
WBL3-050-006	50 ml	50	30	6	16,23 €
WBL3-060-006	75 ml	60	30	6	22,05 €
WBL3-070-006	145 ml	70	40	6	33,66 €

**PESAFILTRO FORMA ALTA CON TAPPO SMERIGLIATO**

Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3

LBG



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
WBT3-024-006	8 ml	25	25	6	12,08 €
WBT3-025-006	15 ml	25	40	6	12,20 €
WBT3-030-006	30 ml	30	50	6	13,28 €
WBT3-040-006	55 ml	40	50	6	14,46 €
WBT3-045-006	100 ml	45	70	6	20,12 €

**PESAFILTRO IN PP CON COPERCHIO**

Trasparente. Con coperchio a chiusura ermetica. Forma cilindrica

astik's



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
WBLP-030-012	30 ml	34	73	12	21,59 €
WBLP-050-012	50 ml	54	52	12	31,77 €





astik's | ESSICCATORE CON COPERCHIO A POMO, IN PLASTICA

Base in polipropilene e coperchio in policarbonato trasparente. Dotato di guarnizione in silicone tra il coperchio e la base per assicurare la tenuta stagna. Include piastra in polipropilene. Verificare i ricambi disponibili per questi essiccatori sul nostro sito web

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
DE1P-200-001	essiccatore Ø200 mm	1	59,79 €
DE1P-250-001	essiccatore Ø250 mm	1	90,11 €
DE1P-300-001	essiccatore Ø300 mm	1	134,10 €

astik's | ESSICCATORE SOTTO VUOTO, IN PLASTICA

Base in polipropilene e coperchio in policarbonato trasparente. Dispone di un cestello interno per l'agente essiccante (solo nei modelli di diametro da 200 e 250 mm). Dotato di guarnizione tra il coperchio e la base per assicurare la tenuta stagna. Connettore portagomma per tubi con diametro interno da 10 mm (modelli da 200 e 250) e 8 mm (modello da 300). Include piastra in polipropilene. Verificare i ricambi disponibili per questi essiccatori sul nostro sito web

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
DE2P-200-001	essiccatore Ø200 mm (A)	1	135,39 €
DE2P-250-001	essiccatore Ø250 mm (A)	1	147,41 €
DE2P-300-001	essiccatore Ø300 mm (B)	1	186,89 €



astik's | RICAMBI PER ESSICCATORI IN PLASTICA

Per essiccatori con tappo a sfera (DE1P) ed essiccatori sotto vuoto (DE2P)

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
DEPP-201-001	piastra per essiccatore DE1P-200-001	1	10,90 €
DEPP-200-001	piastra per essiccatore DE2P-200-001	1	11,44 €
DEPP-251-001	piastra per essiccatore DE1P-250-001	1	11,68 €
DEPP-250-001	piastra per essiccatore DE2P-250-001	1	12,19 €
DEPP-300-001	piastra per essiccatore DE1P-300-001 e DE2P-300-001	1	14,79 €



LBG | ESSICCATORE IN VETRO CON COPERCHIO A POMO BASIC LINE

Realizzato in vetro neutro LBG N. Munito di piastra in porcellana

referenza	capacità	Ø corpo (mm)	Ø piastra (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
DE01-150-002	1,5 L	150	135	220	2	49,27 €
DE01-200-001	4 L	210	180	300	1	49,40 €
DE01-250-001	6 L	240	210	350	1	74,44 €
DE01-300-001	10 L	300	275	400	1	110,77 €

Coperchio a pomo di ricambio

DEL1-150-001	per DE01-150-002 (Øest: 210 mm e Øint: 150 mm)	1	14,14 €
DEL1-200-001	per DE01-200-001 (Øest: 269 mm e Øint: 218 mm)	1	21,38 €
DEL1-250-001	per DE01-250-001 (Øest: 306 mm e Øint: 247 mm)	1	31,61 €
DEL1-300-001	per DE01-300-001 (Øest: 366 mm e Øint: 303 mm)	1	47,80 €



ESSICCATORE SOTTO VUOTO, CON COPERCHIO E RUBINETTO IN VETRO BASIC LINE

LBG

Realizzato in vetro neutro LBG N. Include piastra in porcellana. Il portagomma del rubinetto è per tubi di 8 mm di diametro interno

referenza	capacità	∅ _{corpo} (mm)	∅ _{piastra} (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
DE02-150-002	1,5 L	150	135	220	2	77,21 €
DE02-200-001	4 L	210	180	308	1	69,24 €
DE02-250-001	6 L	240	210	358	1	107,01 €
DE02-300-001	10 L	300	275	408	1	161,57 €

Coperchio con rubinetto in vetro di ricambio

DEL2-150-001	per DE02-150-002 (∅est: 210 mm e ∅int: 150 mm)	1	31,09 €
DEL2-200-001	per DE02-200-001 (∅est: 269 mm e ∅int: 218 mm)	1	48,94 €
DEL2-250-001	per DE02-250-001 (∅est: 306 mm e ∅int: 247 mm)	1	74,96 €
DEL2-300-001	per DE02-300-001 (∅est: 366 mm e ∅int: 303 mm)	1	101,19 €

**ESSICCATORE IN VETRO CON COPERCHIO A SFERA PREMIUM LINE**

LBG

Realizzato in vetro sodio-calcico. Include piatto di porcellana

referenza	capacità	∅ _{corpo} (mm)	∅ _{piastra} (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
DE06-150-001	1,5 L	150	145	225	1	102,79 €
DE06-200-001	4 L	200	195	240	1	140,69 €
DE06-250-001	6 L	250	240	280	1	186,87 €
DE06-300-001	10 L	300	275	415	1	334,05 €

Coperchio a pomo di ricambio

DEL6-150-001	per DE06-150-001	1	49,00 €
DEL6-200-001	per DE06-200-001	1	59,85 €
DEL6-250-001	per DE06-250-001	1	73,75 €
DEL6-300-001	per DE06-300-001	1	148,94 €

**ESSICCATORE SOTTO VUOTO, CON COPERCHIO E RUBINETTO IN VETRO PREMIUM LINE**

LBG

Realizzato in vetro sodio-calcico. Include piastra in porcellana. Il portagomma del rubinetto è per tubi con diametro interno di 8 mm

referenza	capacità	∅ _{corpo} (mm)	∅ _{piastra} (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
DE05-150-001	1,5 L	150	145	225	1	142,89 €
DE05-200-001	4 L	200	195	240	1	174,72 €
DE05-250-001	6 L	250	240	280	1	235,58 €
DE05-300-001	10 L	300	275	415	1	410,30 €

Coperchio con rubinetto in vetro di ricambio

DEL5-150-001	per DE05-150-001	1	83,06 €
DEL5-200-001	per DE05-200-001	1	89,79 €
DEL5-250-001	per DE05-250-001	1	119,26 €
DEL5-300-001	per DE05-300-001	1	225,17 €

Ricambi

DE05-A01-001	rubinetto in vetro per DE05	1	45,09 €
--------------	-----------------------------	---	---------



HDN
ceramics

PIASTRA IN PORCELLANA PREMIUM LINE PER ESSICCATORE

Realizzata in porcellana di qualità superiore resistente fino a una temperatura di 1150 °C. Elevata resistenza chimica. Adatta a qualsiasi essiccatore standard e agli essiccatori Basic Line. Smaltata su un lato. Autoclavabile



referenza	∅ (mm)	unità per ref.	prezzo
DEPK-140-001	140	1	11,69 €
DEPK-190-001	190	1	14,36 €
DEPK-210-001	210	1	19,52 €
DEPK-275-001	275	1	18,98 €

LBG
ESSICCATORE SOTTOVUOTO CON COPERCHIO E PORTAGOMMA LATERALE, PREMIUM LINE

Realizzato in vetro sodio-calce. Include piatto di porcellana. Il portagomma del rubinetto è per tubi di ∅_{int.} 8 mm



referenza	capacità	∅ corpo (mm)	∅ piastra (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
DE07-150-001	1,5 L	150	145	225	1	165,03 €
DE07-200-001	4 L	200	195	240	1	199,08 €
DE07-250-001	6 L	250	240	280	1	243,80 €
DE07-300-001	10 L	300	275	415	1	397,89 €

Coperchio con portagomma laterale di ricambio

DEL7-150-001	per DE07-150-001	1	97,38 €
DEL7-200-001	per DE07-200-001	1	108,86 €
DEL7-250-001	per DE07-250-001	1	136,75 €
DEL7-300-001	per DE07-300-001	1	218,75 €

labkem
GEL DI SILICE PER ESSICCATORI

Indicatore di colore arancione che vira al verde scuro mano a mano che assorbe umidità. L'indicatore arancione evita l'utilizzo del tradizionale gel di silice blu contenente cloruro di cobalto (il cloruro di cobalto è classificato come "tossico"). Capacità di assorbimento: (RH 20 %, 7 min) = 9,0 % | (RH 50 %, 19 min) = 22,0 % | (RH 80 %, 26 min) = 38,0 %. Rigenerazione: 100-120 °C (circa 1 ora)



referenza	granulometria	confezione	prezzo
SGE0-002-1K0	2 - 4 mm	1 kg	17,16 €
SGE0-002-3K0	2 - 4 mm	3 kg	45,04 €

PELLICOLA SIGILLANTE PARAFILM M


Pellicola sigillante a base di poliolefine e cere di perfina. Temperatura di esercizio continuato da -45 °C a +50 °C (temperatura di fusione +60 °C). Resiste alle soluzioni saline e agli acidi e basi inorganici più comunemente utilizzati in laboratorio, nonché ad alcuni solventi organici (metanolo, etanolo e isopropanolo). Non resiste, invece, a etere dietilico, cloroformio, tetracloruro di carbonio, benzene o toluene



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PRFL-001-001	rotolo 38 m x 10 cm	1	42,00 €
PRFL-002-001	rotolo 75 m x 5 cm	1	50,00 €
In "confezione risparmio"			
PRFL-001-012	rotolo 38 m x 10 cm	12	456,00 €
PRFL-002-024	rotolo 75 m x 5 cm	24	999,00 €

DISPENSER PARAFILM M

Per conservare, distribuire e tagliare Parafilm M. Realizzato in acrilico bianco. Per contenere rotoli, nastri o etichette di 5 o 10 cm di larghezza. Taglio facile e preciso grazie alla sua lama affilata. Il coperchio superiore può essere aperto per consentire un facile riempimento del dispenser. Il dispenser non include Parafilm

referenza	dimensioni esterne (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
PRFL-DIS-001	180 x 120 x 160 mm	1	85,13 €

astik's



bb

CARTA DI ALLUMINIO

Ideale per l'imballaggio, il confezionamento e l'isolamento. Viene fornita in una scatola dispenser individuale con un'area di taglio. Spessore: 13 µm

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
ALFO-030-001	rotolo 30 m x 29 cm	1	4,33 €
ALFO-250-001	rotolo 250 m x 29 cm	1	39,71 €



bb

FOGLIO DI ALLUMINIO, PRE-TAGLIATO

Ideale per l'imballaggio, il confezionamento e l'isolamento. Pretagliato, disponibile sia in forma rotonda che quadrata. Spessore: 20 µm

referenza	forma	dimensioni	unità per ref.	prezzo
ALFC-100-500	rotondo	∅ 100 mm	500	10,82 €
ALFC-150-500	rotondo	∅ 150 mm	500	17,54 €
ALFS-100-500	quadrato	100 x 100 mm	500	10,82 €
ALFS-150-500	quadrato	150 x 150 mm	500	17,54 €



bb

CUTTER PROFESSIONALE

Con manico di gomma antiscivolo e vite di regolazione. Lama metallica di 18 mm. Sistema di bloccaggio della lama

referenza	l _{totale} (mm)	lama (mm)	unità per ref.	prezzo
CTTR-001-001	160	18	1	5,97 €



bb

SET DI PENNARELLI INDELEBILI DA LABORATORIO

Per le esigenze speciali del laboratorio. Set di tre pennarelli indelebili con tre diversi colori: nero, blu e rosso. Punta arrotondata. Appositamente progettato per superfici di strumenti da laboratorio come portaoggetti, contenitori in vetro, strumenti da laboratorio ed etichette. Inchiostro altamente resistente all'alcol (rimovibile solo tramite un forte attrito) e all'acqua, ma cancellabile con acetone e xilene

referenza	l (mm)	∅ (mm)	colori	unità per ref.	prezzo
PLMB-KIT-003	132	11	nero, blu, rosso	3	5,38 €





PENNARELLO INDELEBILE DA LABORATORIO EDDING

Per i bisogni speciali di laboratorio. Colore nero. Punta rotonda. Ideale per un'etichettatura chiara su piccole superfici. Particolarmente adatto per superfici lisce e trasparenti come vetri, contenitori in vetro, strumenti da laboratorio ed etichette. Inchiostro ad asciugatura rapida, quasi privo di odori, resistente allo sfregamento, all'acqua e alla luce. Eccellente resistenza alla congelazione, al calore e all'abrasione. Testato e certificato da TÜV Saarland. Permanente su plastica, cancellabile su vetro con detergente a base alcolica

referenza	spessore del tratto (mm)	modello	unità per ref.	prezzo
PLME-001-001	0,75	8015F	1	5,10 €
PLME-002-001	1	8014	1	5,10 €
In "confezione risparmio"				
PLME-001-010	0,75	8015F	10	42,59 €
PLME-002-010	1	8014	10	42,59 €



SET DI MODELLI MOLECOLARI

Offre agli studenti una migliore comprensione degli aspetti tridimensionali delle molecole e dei composti chimici. I set sono costituiti da sfere di plastica colorate in diversi diametri e seguono un codice di colore universale nella rappresentazione di vari elementi. Le sfere hanno uno o più orifizi e possono essere interconnesse tra loro mediante unioni di plastica bianca che rappresentano legami di valenza e le strutture formate rappresentano molecole o composti. Consultare la scheda tecnica dettagliata di questo prodotto sul nostro sito web

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MOLM-001-001	set per studenti, scatola con 47 sfere, 10 legami lunghi e 25 legami brevi	1	32,35 €
MOLM-002-001	set per insegnante, scatola con 100 sfere, 36 legami lunghi e 50 legami corti	1	49,74 €



NASTRO INDICATORE DI STERILIZZAZIONE

Nastro autoadesivo realizzato con una speciale tinta che cambia colore quando viene sottoposta a un ciclo di sterilizzazione. La tinta del nastro vira dal bianco al marrone dopo essere stata sottoposta a una temperatura di 120 °C per 20 minuti, di 125 °C per 10 minuti o di 135 °C per 5 minuti



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STAP-A55-001	rotolo 50 m x 19 mm, per autoclave	1	4,98 €
In "confezione risparmio"			
STAP-A55-010	rotolo 50 m x 19 mm, per autoclave	10	40,84 €



EROGATORE DI NASTRO PER ETICHETTE

Per rotoli 55 m x 19 mm

referenza	dimensioni (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
TAPE-D01-001	250 x 75 x 95 mm	1	47,96 €



NASTRO ADESIVO SCRIVIBILE

Per etichettare qualunque genere di contenitore in laboratorio. Resistente all'acqua e a numerosi acidi e solventi. Può essere utilizzato all'interno di autoclave, congelatore, frigorifero o stufa. Range di temperatura: -23 °C a +121 °C. Scrivibile con matite, penne o pennarelli. Si stacca senza lasciare tracce o aloni. Diametro interno del rotolo 76 mm

bb



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TAPE-B55-001	rotolo 55 m x 19 mm, blu	1	17,00 €
TAPE-G55-001	rotolo 55 m x 19 mm, verde	1	17,00 €
TAPE-O55-001	rotolo 55 m x 19 mm, arancione	1	17,00 €
TAPE-R55-001	rotolo 55 m x 19 mm, rosso	1	17,00 €
TAPE-W55-001	rotolo 55 m x 19 mm, bianco	1	17,00 €
TAPE-Y55-001	rotolo 55 m x 19 mm, giallo	1	17,00 €
In "confezione risparmio" da 4 pz			
TAPE-B55-004	rotolo 55 m x 19 mm, blu	4	54,00 €
TAPE-G55-004	rotolo 55 m x 19 mm, verde	4	54,00 €
TAPE-O55-004	rotolo 55 m x 19 mm, arancione	4	54,00 €
TAPE-R55-004	rotolo 55 m x 19 mm, rosso	4	54,00 €
TAPE-W55-004	rotolo 55 m x 19 mm, bianco	4	54,00 €
TAPE-Y55-004	rotolo 55 m x 19 mm, giallo	4	54,00 €
In "confezione risparmio" da 12 pz			
TAPE-B55-012	rotolo 55 m x 19 mm, blu	12	136,00 €
TAPE-G55-012	rotolo 55 m x 19 mm, verde	12	136,00 €
TAPE-O55-012	rotolo 55 m x 19 mm, arancione	12	136,00 €
TAPE-R55-012	rotolo 55 m x 19 mm, rosso	12	136,00 €
TAPE-W55-012	rotolo 55 m x 19 mm, bianco	12	136,00 €
TAPE-Y55-012	rotolo 55 m x 19 mm, giallo	12	136,00 €
In "confezione risparmio" da 6 pz multicolore			
TAPE-M55-006	rotolo 55 m x 19 mm, 6 colori	6	91,15 €



MATITA CON PUNTA DI DIAMANTE

Adatta per tagliare e marcare sul vetro. Fornita con tappo

bb

NEW

referenza	l (mm)	∅ (mm)	unità per ref.	prezzo
DIPE-001-001	140	7	1	2,35 €



INFORMAZIONI TECNICHE SUI NOSTRI PRODOTTI

Nell'appendice di questo catalogo, a partire dalla pagina 429, troverà una grande quantità di utili informazioni tecniche sui nostri prodotti. Queste informazioni includono, tra le altre cose, specifiche tecniche di materiali diversi (vetro, porcellana, ecc.), tabelle di compatibilità e indicazioni generali per la pulizia del materiale da laboratorio.

Visitare la sezione "Assistenza" - "Informazioni tecniche" del nostro sito web per ulteriori informazioni tecniche aggiuntive sui nostri prodotti e per verificare eventuali aggiornamenti.



MATRACCIO TARATO DI CLASSE A CON TAPPO IN PLASTICA

Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3. Conforme a ISO 1042, DIN 12664 e calibrato "per contenere" (TC, In). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web



referenza	capacità	tolleranza (ml)	tappo	unità per ref.	prezzo
VFK3-005-002	5 ml	± 0,02	10/19	2	5,74 €
VFK3-010-002	10 ml	± 0,02	10/19	2	5,72 €
VFK3-020-002	20 ml	± 0,03	10/19	2	6,33 €
VFK3-025-002	25 ml	± 0,03	10/19	2	6,43 €
VFK3-050-002	50 ml	± 0,05	12/21	2	6,48 €
VFK3-100-002	100 ml	± 0,10	14/23	2	7,30 €
VFK3-200-002	200 ml	± 0,15	14/23	2	9,72 €
VFK3-250-002	250 ml	± 0,20	14/23	2	9,72 €
VFK3-500-002	500 ml	± 0,25	19/26	2	17,00 €
VFK3-1K0-002	1000 ml	± 0,40	24/29	2	24,43 €
VFK3-2K0-001	2000 ml	± 0,60	29/32	1	19,96 €



MATRACCIO TARATO DI CLASSE A CON TAPPO IN PLASTICA

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Progettato in conformità con la norma ISO 1042, DIN 12664 e calibrato "per contenere" (TC, In). La conformità alla "Eichordnung" (la normativa federale tedesca su pesi e misure) è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni matraccio. Ogni matraccio presenta il numero di lotto impresso sul vetro. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web



referenza	capacità	tolleranza (ml)	tappo	unità per ref.	prezzo
VFL3-005-002	5 ml	± 0,040	10/19	2	8,57 €
VFL3-010-002	10 ml	± 0,040	10/19	2	10,34 €
VFL3-020-002	20 ml	± 0,040	10/19	2	11,09 €
VFL3-025-002	25 ml	± 0,040	10/19	2	10,79 €
VFL3-050-002	50 ml	± 0,060	12/21	2	12,11 €
VFL3-100-002	100 ml	± 0,100	14/23	2	14,07 €
VFL3-200-002	200 ml	± 0,150	14/23	2	19,15 €
VFL3-250-002	250 ml	± 0,150	14/23	2	20,07 €
VFL3-500-002	500 ml	± 0,250	19/26	2	24,87 €
VFL3-1K0-002	1000 ml	± 0,400	24/29	2	41,41 €
VFL3-2K0-001	2000 ml	± 0,600	29/32	1	34,24 €
VFL3-5K0-001	5000 ml	± 1,200	34/35	1	143,37 €



CERTIFICATI DI LOTTO

Tutti i prodotti di materiale volumetrici (cilindri graduati, palloni tarati, pipette e burette) prodotti nello stesso giorno di produzione hanno lo stesso numero di lotto. In fabbrica, durante il processo di controllo di qualità, ogni prodotto viene verificato individualmente e quelli che superano le tolleranze ammesse vengono scartati. Il certificato di lotto indica la media dei valori ottenuti per il totale degli articoli corretti che compongono il lotto, la deviazione standard e la data di controllo. Questo Certificato di Lotto può essere scaricato gratuitamente dal sito web

CERTIFICATO INDIVIDUALE

I prodotti con certificato individuale hanno un numero di serie unico oltre al numero di lotto e sono consegnati con un certificato che mostra il volume effettivo di quell'articolo in particolare



MATRACCIO TARATO DI CLASSE A CONFORME ALLA USP

Con tappo in plastica e realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a ISO 1042, DIN 12664, la farmacopea degli Stati Uniti (USP) e la "Eichordnung" (la normativa federale tedesca su pesi e misure). La conformità alla "Eichordnung" è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni matraccio. La precisione della classe A fabbricata in base alla USP è superiore a quella realizzata conforme a ISO 1042. Calibrato "per contenere" (TC, In). Ogni matraccio presenta il numero di lotto impresso sul vetro. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	tappo	unità per ref.	prezzo
VFH3-005-002	5 ml	± 0,020	10/19	2	10,35 €
VFH3-010-002	10 ml	± 0,020	10/19	2	11,76 €
VFH3-020-002	20 ml	± 0,030	10/19	2	12,60 €
VFH3-025-002	25 ml	± 0,030	10/19	2	12,60 €
VFH3-050-002	50 ml	± 0,050	12/21	2	15,08 €
VFH3-100-002	100 ml	± 0,080	14/23	2	16,75 €
VFH3-200-002	200 ml	± 0,100	14/23	2	22,48 €
VFH3-250-002	250 ml	± 0,120	14/23	2	23,49 €
VFH3-500-002	500 ml	± 0,200	19/26	2	30,06 €
VFH3-1K0-002	1000 ml	± 0,300	24/29	2	49,12 €
VFH3-2K0-001	2000 ml	± 0,500	29/32	1	39,69 €



MATRACCIO TARATO DI CLASSE A CONFORME ALLA USP CON CERTIFICATO INDIVIDUALE

Con tappo in plastica e realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a ISO 1042, DIN 12664 e alla farmacopea degli Stati Uniti (USP). La conformità alla "Eichordnung" (la normativa federale tedesca su pesi e misure) è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni matraccio. La precisione della classe A fabbricata in base alla USP è superiore a quella realizzata conforme a ISO 1042. Calibrato "per contenere" (TC, In). Ogni matraccio presenta un codice numerico unico impresso sul vetro ed è dotato di un certificato individuale di calibrazione che mostra il volume effettivo

referenza	capacità	tolleranza (ml)	tappo	unità per ref.	prezzo
VFC3-005-001	5 ml	± 0,020	10/19	1	7,39 €
VFC3-010-001	10 ml	± 0,020	10/19	1	7,85 €
VFC3-020-001	20 ml	± 0,030	10/19	1	7,85 €
VFC3-025-001	25 ml	± 0,030	10/19	1	8,04 €
VFC3-050-001	50 ml	± 0,050	12/21	1	9,00 €
VFC3-100-001	100 ml	± 0,080	14/23	1	11,25 €
VFC3-200-001	200 ml	± 0,100	14/23	1	13,01 €
VFC3-250-001	250 ml	± 0,120	14/23	1	14,43 €
VFC3-500-001	500 ml	± 0,200	19/26	1	20,13 €
VFC3-1K0-001	1000 ml	± 0,300	24/29	1	29,92 €
VFC3-2K0-001	2000 ml	± 0,500	29/32	1	47,01 €





MATRACCIO TARATO CLASSE A CON CERTIFICATO INDIVIDUALE E CODICE QR

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Progettato secondo ISO 1042, DIN 12664 e calibrato "per contenere" (TC, In). La conformità alla "Eichordnung" (la normativa federale tedesca su pesi e misure) è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni matraccio. Ogni matraccio presenta sul vetro un numero unico e viene consegnato con un certificato di taratura individuale che indica il volume effettivo di questa particolare parte. Il matraccio presenta stampato un codice QR che consente di scaricare il certificato al momento della scansione

referenza	capacità	tolleranza (ml)	tappo	unità per ref.	prezzo
VFQR-005-001	5 ml	± 0,040	10/19	1	12,95 €
VFQR-010-001	10 ml	± 0,040	10/19	1	12,95 €
VFQR-020-001	20 ml	± 0,040	10/19	1	13,96 €
VFQR-025-001	25 ml	± 0,040	10/19	1	13,96 €
VFQR-050-001	50 ml	± 0,060	12/21	1	15,23 €
VFQR-100-001	100 ml	± 0,100	14/23	1	18,94 €
VFQR-200-001	200 ml	± 0,150	14/23	1	24,13 €
VFQR-250-001	250 ml	± 0,150	14/23	1	25,15 €
VFQR-500-001	500 ml	± 0,250	19/26	1	33,57 €
VFQR-1K0-001	1000 ml	± 0,400	24/29	1	49,90 €
VFQR-2K0-001	2000 ml	± 0,600	29/32	1	84,04 €



I matracci tarati con codice QR di Glassco consentono all'utente di eseguire la scansione del codice con il cellulare o una pistola IR collegata a un PC e di scaricare il certificato direttamente dal sito web del fabbricante.

- ✓ CERTIFICATO SEMPRE DISPONIBILE
- ✓ SI RISPARMIA TEMPO E DENARO
- ✓ ACCELERERA IL PROCESSO DI AUDIT
- ✓ DIMINUISCE GLI ERRORI UMANI



MATRACCIO TARATO AMBRATO DI CLASSE A CON TAPPO IN PLASTICA

Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3. Conforme a ISO 1042, DIN 12664 e calibrato "per contenere" (TC, In). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	tappo	unità per ref.	prezzo
VFA3-005-002	5 ml	± 0,02	10/19	2	8,51 €
VFA3-010-002	10 ml	± 0,02	10/19	2	9,06 €
VFA3-025-002	25 ml	± 0,03	10/19	2	9,91 €
VFA3-050-002	50 ml	± 0,05	12/21	2	10,34 €
VFA3-100-002	100 ml	± 0,10	14/23	2	11,75 €
VFA3-200-002	200 ml	± 0,15	14/23	2	15,48 €
VFA3-250-002	250 ml	± 0,20	14/23	2	15,48 €
VFA3-500-002	500 ml	± 0,25	19/26	2	23,26 €
VFA3-1K0-002	1000 ml	± 0,40	24/29	2	33,48 €



MATRACCIO TARATO AMBRATO DI CLASSE A CON TAPPO IN PLASTICA

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 ambrato di qualità superiore. Progettata in conformità con la norma ISO 1042, DIN 12664 e calibrato "per contenere" (TC, In). La conformità alla "Eichordnung" (la normativa federale tedesca sui pesi e misure) è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni matraccio. Ogni matraccio presenta il numero di lotto impresso sul vetro. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	tappo	unità per ref.	prezzo
VFLA-005-002	5 ml	± 0,040	10/19	2	20,17 €
VFLA-010-002	10 ml	± 0,040	10/19	2	24,88 €
VFLA-020-002	20 ml	± 0,040	10/19	2	24,88 €
VFLA-025-002	25 ml	± 0,040	10/19	2	25,47 €
VFLA-050-002	50 ml	± 0,060	12/21	2	25,70 €
VFLA-100-002	100 ml	± 0,100	14/23	2	33,60 €
VFLA-200-002	200 ml	± 0,150	14/23	2	48,62 €
VFLA-250-002	250 ml	± 0,150	14/23	2	48,62 €
VFLA-500-002	500 ml	± 0,250	19/26	2	80,70 €
VFLA-1K0-002	1000 ml	± 0,400	24/29	2	110,01 €
VFLA-2K0-001	2000 ml	± 0,600	29/32	1	114,27 €



MATRACCIO TARATO IN POLIPROPILENE CON TAPPO A VITE

Realizzato in polipropilene ad alta trasparenza. Autoclavabile. Collo stretto e senza menisco per una lettura ottimale. Calibrato con metodo gravimetrico a 20 °C. Certificato non incluso

referenza	capacità	h (mm)	∅ _{base} (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
VFKP-025-005	25 ml	121	36	GL18	5	36,77 €
VFKP-050-005	50 ml	143	46	GL18	5	39,26 €
VFKP-100-005	100 ml	174	58	GL18	5	55,29 €
VFKP-250-002	250 ml	225	82	GL25	2	21,15 €
VFKP-500-002	500 ml	265	100	GL25	2	24,91 €
VFKP-1K0-001	1000 ml	325	120	GL25	1	17,00 €

Kartell



PICNOMETRO PER SOLIDI

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 e calibrato a 20 °C. Smerigliato 12/21. Certificato non incluso

referenza	capacità	tolleranza (ml)	∅ _{est.} (mm)	∅ _{sup.} (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
SPY3-025-001	25 ml	± 2,0	40	22	113	1	63,90 €
SPY3-050-001	50 ml	± 3,0	48	25	119	1	63,90 €
SPY3-100-001	100 ml	± 3,0	60	30	155	1	67,35 €

LBG



PICNOMETRO DI TIPO GAY-LUSSAC PER LIQUIDI CON TAPPO IN PTFE

Realizzato in vetro borosilicato 3.3, conforme a ISO 3507 e calibrato a 20 °C. Certificato non incluso

referenza	capacità	tolleranza (ml)	∅ _{est.} (mm)	h _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
PYC3-P10-002	10 ml	± 1,0	27	50	2	20,41 €
PYC3-P25-002	25 ml	± 2,0	37	60	2	22,34 €
PYC3-P50-002	50 ml	± 3,0	47	75	2	26,31 €
PYC3-10P-002	100 ml	± 3,0	57	90	2	36,64 €





LBG SET DI CILINDRI GRADUATI A BASE ESAGONALE, CLASSE B

Contiene un'unità di ciascuna delle seguenti 7 capacità: 10, 25, 50, 100, 250, 500 e 1000 ml. Realizzati in vetro borosilicato LBG 3.3 e conforme a ISO 4788. Calibrati "per contenere" (TC, In). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	unità per ref.	prezzo
MCH3-KIT-001	10, 25, 50, 100, 250, 500, 1000 ml	1	51,02 €

LBG CILINDRO GRADUATO CON BASE ESAGONALE, CLASSE B

Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3 conforme a ISO 4788. Calibrato "per contenere" (TC, In). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MCH3-005-001	5 ml	± 0,1	0,1	13	112	1	2,80 €
MCH3-010-001	10 ml	± 0,2	0,2	14	137	1	2,80 €
MCH3-025-001	25 ml	± 0,5	0,5	21	167	1	3,34 €
MCH3-050-001	50 ml	± 1,0	0,5	25	196	1	3,80 €
MCH3-100-001	100 ml	± 1,0	1	29	256	1	3,97 €
MCH3-250-001	250 ml	± 2,0	2	43	305	1	8,03 €
MCH3-500-001	500 ml	± 5,0	5	53	360	1	11,04 €
MCH3-1K0-001	1000 ml	± 10	10	68	440	1	20,73 €
MCH3-2K0-001	2000 ml	± 20	20	85	500	1	24,99 €



CILINDRO GRADUATO CON BASE ESAGONALE, CLASSE A

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a ISO 4788, alla farmacopea degli Stati Uniti (USP) e alla "Eichordnung" (la normativa federale tedesca su pesi e misure). La conformità alla "Eichordnung" è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni cilindro. Calibrato "per contenere" (TC, In). Ogni cilindro presenta il numero di lotto impresso sul vetro. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MCHA-010-001	10 ml	± 0,10	0,2	15	137	1	5,73 €
MCHA-025-001	25 ml	± 0,25	0,5	20	167	1	6,42 €
MCHA-050-001	50 ml	± 0,50	1	25	195	1	6,64 €
MCHA-100-001	100 ml	± 0,50	1	30	257	1	7,23 €
MCHA-250-001	250 ml	± 1,00	2	40	330	1	11,92 €
MCHA-500-001	500 ml	± 2,50	5	53	385	1	15,06 €
MCHA-1K0-001	1000 ml	± 5,00	10	65	460	1	27,79 €
MCHA-2K0-001	2000 ml	± 10,00	20	80	565	1	46,19 €



CILINDRO GRADUATO CON BASE ESAGONALE, CLASSE B, CON TAPPO DI PLASTICA



Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3 e conforme a ISO 4788. Calibrato "per contenere" (TC, In). Con imboccatura smerigliata e tappo in plastica. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	∅ (mm)	h (mm)	tappo	unità per ref.	prezzo
MCHS-050-001	50 ml	± 1,0	1	25	196	19/26	1	10,03 €
MCHS-100-001	100 ml	± 1,0	1	29	256	24/29	1	10,67 €
MCHS-250-001	250 ml	± 2,0	2	43	305	29/32	1	16,10 €
MCHS-500-001	500 ml	± 5,0	5	53	360	45/40	1	26,03 €
MCHS-1K0-001	1000 ml	± 10	10	68	440	45/40	1	43,70 €



CILINDRO GRADUATO BASE ESAGONALE, FORMA BASSA, CLASSE B

Realizzato in vetro borosilicato 3,3 di qualità superiore. Conforme a DIN ENO ISO 4788. Può contenere (TC, In). Impreso di colore ambrato. Certificato non incluso

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MCLG-010-002	10 ml	± 0,3	1	20	97	2	13,14 €
MCLG-025-002	25 ml	± 0,5	1	25	122	2	13,68 €
MCLG-050-002	50 ml	± 1,0	2	30	147	2	16,12 €
MCLG-100-002	100 ml	± 1,0	2	42	167	2	20,16 €
MCLG-250-002	250 ml	± 2,0	5	55	217	2	31,81 €
MCLG-500-002	500 ml	± 5,0	10	65	251	2	55,64 €
MCLG-1K0-001	1000 ml	± 10,0	20	80	290	1	40,65 €



CILINDRO GRADUATO CON BASE ESAGONALE IN POLIPROPILENE, CLASSE B

Con graduazione in rilievo. Autoclavabile fino a 121 °C. Certificato non incluso

referenza	capacità	graduazione (ml)	∅ _{est.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MCHP-010-012	10 ml	0,2	15	140	12	10,06 €
MCHP-025-012	25 ml	0,5	20	195	12	14,39 €
MCHP-050-012	50 ml	1	28	200	12	16,53 €
MCHP-100-012	100 ml	1	30	250	12	19,42 €
MCHP-250-006	250 ml	2	45	350	6	21,22 €
MCHP-500-004	500 ml	5	55	365	4	20,60 €
MCHP-1K0-003	1000 ml	10	70	440	3	27,23 €
MCHP-2K0-002	2000 ml	20	85	535	2	35,91 €




PRECISIONE VOLUMETRICA

Classe A e Classe B sono designazioni ASTM che indicano le tolleranze relative degli articoli volumetrici. ASTM è un'organizzazione internazionale che sviluppa e pubblica standard tecnici di consenso volontario per una vasta gamma di materiali, prodotti, sistemi e servizi.

Classe A: opzione preferita per le determinazioni volumetriche, con elevati requisiti di costruzione e precisione.

Classe B: Per uso generale. Con la stessa struttura di base dei matracci della classe A, ma con tolleranze volumetriche con un doppio ordine di range consentito per la classe A.





astik's

**CILINDRO GRADUATO CON BASE ESAGONALE IN PMP, CLASSE B**

Realizzato in polimetilpentene (PMP/TPX®). Maggiore trasparenza e resistenza chimica e termica al calore rispetto al PP. Autoclavabile. Graduazione in rilievo e facilmente leggibile. Conforme a ISO 6706. Certificato non incluso

referenza	capacità	graduazione (ml)	tolleranza (ml)	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MCHX-010-001	10 ml	0,2	± 0,2	13,6	147,2	1	2,21 €
MCHX-025-001	25 ml	0,5	± 0,5	20,15	170	1	2,95 €
MCHX-050-001	50 ml	1	± 1	25,78	199,5	1	3,41 €
MCHX-100-001	100 ml	1	± 1	30,85	249,5	1	4,14 €
MCHX-250-001	250 ml	2	± 2	40,15	326,5	1	6,63 €
MCHX-500-001	500 ml	5	± 5	52,5	389,6	1	9,84 €
MCHX-1K0-001	1000 ml	10	± 10	65,5	460,8	1	14,92 €
MCHX-2K0-001	2000 ml	20	± 20	83	535,8	1	28,29 €

LBC

PIPETTA TARATA UN TRATTO, CLASSE A

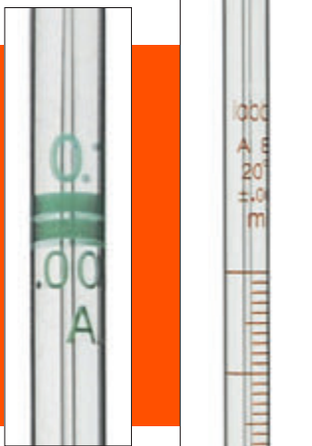
Con codice colore (in base alla norma ISO 1769), conforme a ISO 648. Calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	codice colore	unità per ref.	prezzo
VPIA-001-006	1 ml	± 0,007	blu	6	20,25 €
VPIA-002-006	2 ml	± 0,01	arancione	6	20,25 €
VPIA-003-006	3 ml	± 0,015	nero	6	21,17 €
VPIA-005-006	5 ml	± 0,015	bianco	6	21,17 €
VPIA-010-006	10 ml	± 0,02	rosso	6	22,56 €
VPIA-015-006	15 ml	± 0,025	verde	6	24,41 €
VPIA-020-006	20 ml	± 0,03	giallo	6	26,24 €
VPIA-025-006	25 ml	± 0,03	blu	6	27,61 €
VPIA-050-001	50 ml	± 0,05	rosso	1	6,14 €
VPIA-100-001	100 ml	± 0,08	giallo	1	8,06 €

ISCRIZIONI

Il vetro volumetrico è prodotto e calibrato conformemente ai requisiti internazionali ISO, è contrassegnato da una serie di iscrizioni, rispettando tutte le norme specifiche ad esso associate.

Le pipette volumetriche inoltre incorporano una o due bande di colore all'estremità superiore per facilitare l'identificazione dei diversi volumi.



PIPETTA TARATA UN TRATTO, CLASSE A, CONFORME ALLA USP

Con codice colore (in base alla norma ISO 1769), conforme a ISO 648, la farmacopea degli Stati Uniti (USP) e la "Eichordnung" (la normativa federale tedesca su pesi e misure). La conformità alla "Eichordnung" è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni pipetta. La precisione della classe A fabbricata in base alla USP è superiore a quella realizzata secondo la norma ISO 648. Calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	codice colore	unità per ref.	prezzo
VPIH-0A5-005	0,5 ml	± 0,006	2 nero	5	25,88 €
VPIH-001-005	1 ml	± 0,006	blu	5	24,14 €
VPIH-002-005	2 ml	± 0,006	arancione	5	25,88 €
VPIH-003-005	3 ml	± 0,010	nero	5	25,88 €
VPIH-005-005	5 ml	± 0,010	bianco	5	25,88 €
VPIH-010-005	10 ml	± 0,02	rosso	5	25,88 €
VPIH-015-005	15 ml	± 0,03	verde	5	29,04 €
VPIH-020-005	20 ml	± 0,03	giallo	5	29,77 €
VPIH-025-005	25 ml	± 0,03	blu	5	29,77 €
VPIH-030-005	30 ml	± 0,03	nero	5	40,38 €
VPIH-040-005	40 ml	± 0,05	bianco	5	40,38 €
VPIH-050-005	50 ml	± 0,05	rosso	5	40,38 €
VPIH-100-005	100 ml	± 0,08	giallo	5	60,81 €



PIPETTA TARATA DUE TRATTI, CLASSE A

Con codice colore (in base alla norma ISO 1769), conforme a ISO 648. Calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	codice colore	unità per ref.	prezzo
VPI2-001-006	1 ml	± 0,007	blu	6	26,24 €
VPI2-002-006	2 ml	± 0,01	arancione	6	26,24 €
VPI2-005-006	5 ml	± 0,015	bianco	6	27,16 €
VPI2-010-006	10 ml	± 0,02	rosso	6	36,35 €
VPI2-015-006	15 ml	± 0,025	verde	6	31,77 €
VPI2-020-006	20 ml	± 0,03	giallo	6	33,61 €
VPI2-025-006	25 ml	± 0,03	blu	6	34,98 €
VPI2-050-001	50 ml	± 0,05	rosso	1	7,82 €
VPI2-100-001	100 ml	± 0,08	giallo	1	9,74 €



È necessario conoscere le possibilità e i limiti degli strumenti volumetrici in modo da garantire un uso appropriato.

Tutto il materiale volumetrico in buono stato può essere riscaldato nella stufa di essiccazione o di sterilizzazione fino a 180 °C senza avere una variazione di volume. Tuttavia, si deve sempre tener conto del fatto che un riscaldamento irregolare o un brusco cambiamento di temperatura provoca tensioni termiche che possono portare alla rottura del vetro

LBG | PIPETTA IN VETRO GRADUATA, CLASSE A

Pipetta graduata con codice colore (in base norma ISO 1769), conforme a ISO 835. Calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Graduazione normale (zero in alto). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	codice colore	unità per ref.	prezzo
MPIA-0A1-005	0,1 ml	± 0,002	0,001	2 verde	5	17,26 €
MPIA-0A2-005	0,2 ml	± 0,003	0,002	2 bianco	5	17,26 €
MPIA-0A5-005	0,5 ml	± 0,006	0,005	verde	5	17,26 €
MPIA-001-005	1 ml	± 0,008	0,01	giallo	5	12,98 €
MPIA-002-005	2 ml	± 0,012	0,02	nero	5	12,98 €
MPIA-005-005	5 ml	± 0,025	0,05	rosso	5	11,20 €
MPIA-010-005	10 ml	± 0,05	0,1	arancione	5	11,20 €
MPIA-015-005	15 ml	± 0,08	0,1	2 arancione	5	15,52 €
MPIA-020-005	20 ml	± 0,1	0,1	2 giallo	5	17,32 €
MPIA-025-005	25 ml	± 0,1	0,1	bianco	5	18,03 €
MPIA-050-005	50 ml	± 0,1	0,2	nero	5	25,98 €

LBG | PIPETTA IN VETRO GRADUATA CLASSE A PREMIUM LINE

Pipetta graduata con codice colore (in base norma ISO 1769), conforme a ISO 835. Con bolla di sicurezza e numero di lotto impresso sul vetro. Graduazione normale (zero in alto). Calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Graduazione ambra indelebile. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	codice colore	unità per ref.	prezzo
MPI2-001-005	1 ml	± 0,006	0,01	giallo	5	18,18 €
MPI2-002-005	2 ml	± 0,010	0,01	nero	5	17,50 €
MPI2-005-005	5 ml	± 0,030	0,05	rosso	5	18,86 €
MPI2-010-005	10 ml	± 0,050	0,10	arancione	5	19,53 €
MPI2-020-004	20 ml	± 0,100	0,10	2 giallo	4	24,32 €
MPI2-025-004	25 ml	± 0,100	0,10	bianco	4	26,48 €

LBG | PIPETTA GRADUATA IN VETRO CLASSE A CON GRADUAZIONE INVERSA PREMIUM LINE

Pipetta graduata terminale con banda colorata (in base norma ISO 1769), conforme a ISO 835. Con sfera di sicurezza e numero di lotto stampato sul vetro. Graduazione inversa (zero in punta). Calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Graduazione ambra indelebile. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	codice colore	unità per ref.	prezzo
MPI2-P01-005	1 ml	± 0,006	0,01	giallo	5	18,18 €
MPI2-P02-005	2 ml	± 0,010	0,01	nero	5	18,18 €
MPI2-P05-005	5 ml	± 0,030	0,05	rosso	5	18,86 €
MPI2-P10-005	10 ml	± 0,050	0,10	arancione	5	19,53 €
MPI2-P20-004	20 ml	± 0,100	0,10	2 giallo	4	24,32 €
MPI2-P25-004	25 ml	± 0,100	0,10	bianco	4	26,48 €

SUPPORTO GIREVOLE PER PIPETTE

In polipropilene. Per pipette con un diametro fino a 10 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PSRP-094-001	per 94 pipette	1	20,38 €

astik's

**RIPIANO ORIZZONTALE PER PIPETTE**

Realizzato in polipropilene. Può contenere fino a 12 pipette di oltre 200 mm. Autoclavabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PIPH-012-001	per 12 pipette	1	4,72 €

astik's

**VASSOIO PER PIPETTE PER CASSETTO**

Progettato per portare fino a 30 pipette. Dispone di 4 scomparti che possono contenere pipette da 1 a 10 ml di capacità

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
PIPT-004-001	30	426	300	1	12,84 €

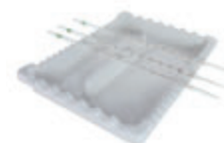
astik's

**VASSOIO PER PIPETTE**

Può ospitare longitudinalmente 7 pipette con un diametro dello stelo totale non superiore a 20 mm o lateralmente 16 pipette con un diametro dello stelo non superiore a 10 mm. Postazione di lavoro molto utile non solo per pipette

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
PIPD-016-001	40	283	216	1	12,72 €

astik's

**RIPIANO PER LA CONSERVAZIONE PIPETTE**

Realizzato in plastica ABS antigraffio e facile da pulire. Ogni ripiano comprende due accessori fissati per contenere una peretta e un aspirapolvere manuale. 4 scomparti ad angolo per facilitare il carico e lo scarico delle pipette. Finestre che consentono la visualizzazione delle pipette conservate per determinare il livello di fornitura. Magneti presenti su entrambi i lati per aiutare a montare la mensola in modo sicuro

referenza	dimensioni (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
MPSR-004-001	290 x 85 x 395 mm	1	87,48 €

astik's

**KIT PER IL LAVAGGIO DI PIPETTE**

Per il lavaggio di pipette fino a 400 mm. Si compone di due parti: unità di lavaggio e cestello per pipette. Riempimento e svuotamento automatico per cicli del contenitore: viene riempito con acqua attraverso l'ugello situato sul bordo superiore e viene inserito il cestello per le pipette. Una volta che il livello dell'acqua raggiunge il massimo, il contenitore viene svuotato completamente in modo automatico attraverso il sistema di drenaggio inferiore. Dopo aver rimosso l'acqua contaminata, il contenitore viene riempito di nuovo

referenza	$\varnothing_{\text{interno}} \times h$ (mm)	unità per ref.	prezzo
PIPW-001-001	152 x 771 mm (unità di lavaggio) e 119 x 587 mm (cestello)	1	215,16 €

astik's





clink | TUBO PER STERILIZZARE PIPETTE



In acciaio inox

referenza	∅ (mm)	h (cm)	unità per ref.	prezzo
STPS-R50-001	50	50	1	113,09 €

clink | SUPPORTO PER BURETTE

Disponibile in polipropilene e in alluminio verniciato

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BCFP-001-001	in polipropilene per 1 buretta	1	3,24 €
BCFP-002-001	in polipropilene per 2 burette	1	6,27 €
BCFS-002-001	in alluminio verniciato per 2 burette	1	11,71 €

astik's | BURETTA IN PLASTICA CON RUBINETTO IN PTFE

Corpo trasparente in PMMA (polimetilmetacrilato) resistente agli acidi e alle basi diluiti (eccetto HCl e NaOH) e rubinetto in PTFE autolubrificante. Certificato non incluso

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
BURP-025-001	25 ml	± 0,05	0,1	570	1	9,57 €
BURP-050-001	50 ml	± 0,05	0,1	730	1	13,16 €
BURP-100-001	100 ml	± 0,05	0,2	820	1	16,74 €

LBG | BURETTA CON RUBINETTO DRITTO IN VETRO, CLASSE A

Conforme a ISO 385 e calibrata "per scolarimento" (TD, Ex). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
BURN-010-001	10 ml	± 0,025	0,05	540	1	17,06 €
BURN-025-001	25 ml	± 0,04	0,1	560	1	19,19 €
BURN-050-001	50 ml	± 0,05	0,1	800	1	22,13 €

LBG | BURETTA CON RUBINETTO DRITTO IN PTFE, CLASSE A

Conforme a ISO 385 e calibrata "per scolarimento" (TD, Ex). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
BURT-010-001	10 ml	± 0,025	0,05	540	1	28,18 €
BURT-025-001	25 ml	± 0,04	0,1	560	1	30,59 €
BURT-050-001	50 ml	± 0,05	0,1	800	1	34,64 €
BURT-100-001	100 ml	± 0,1	0,2	800	1	40,26 €

BURETTA CON RUBINETTO DRITTO IN PTFE ED ESTREMITÀ A FORMA DI IMBUTO, CLASSE A

LBC

Conforme a ISO 385 e calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Estremità superiore a forma di imbuto per rendere più facile e sicuro il riempimento della buretta. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
BURT-F10-001	10 ml	± 0,025	0,05	540	1	28,98 €
BURT-F25-001	25 ml	± 0,04	0,1	560	1	31,40 €
BURT-F50-001	50 ml	± 0,05	0,1	800	1	35,43 €

BURETTA CON RUBINETTO DIRITTO IN PTFE E STRISCIA DI SCHELLBACH, CLASSE A

LBC

Conforme a ISO 385 e calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Con l'estremità superiore a forma di imbuto per rendere più facile e sicuro il riempimento della buretta. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
BURT-S10-001	10 ml	± 0,025	0,05	540	1	33,19 €
BURT-S25-001	25 ml	± 0,04	0,1	560	1	36,24 €
BURT-S50-001	50 ml	± 0,05	0,1	800	1	40,13 €

BURETTA CON RUBINETTO A SPILLO IN PTFE, CLASSE A

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore e calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Ogni buretta presenta il numero di lotto impresso sul vetro. Conforme a ISO 385 e alla farmacopea degli Stati Uniti (USP). La conformità alla "Eichordnung" (la normativa federale tedesca su pesi e misure) è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni buretta. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
BURS-010-001	10 ml	± 0,03	0,05	540	1	16,01 €
BURS-025-001	25 ml	± 0,05	0,10	580	1	19,71 €
BURS-050-001	50 ml	± 0,05	0,10	760	1	23,40 €

BURETTA CON RUBINETTO A SPILLO IN PTFE E STRISCIA SCHELLBACH, CLASSE A

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore e calibrata "per sciolamento" (TD, Ex). Ogni buretta presenta il numero di lotto impresso sul vetro. Conforme a ISO 385, alla farmacopea degli Stati Uniti (USP) e alla "Eichordnung" (la normativa federale tedesca su pesi e misure). La conformità alla "Eichordnung" è certificata dal simbolo ufficiale "DE-M (anno)" impresso su ogni buretta. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
BUBS-010-001	10 ml	± 0,03	0,05	540	1	19,52 €
BUBS-025-001	25 ml	± 0,05	0,10	580	1	22,80 €
BUBS-050-001	50 ml	± 0,05	0,10	760	1	26,49 €



LBC

BURETTA AMBRA CON RUBINETTO IN PTFE ED ESTREMITÀ A FORMA DI IMBUTO, CLASSE A

Con rubinetto diritto in PTFE. Per campioni fotosensibili. Conforme a ISO 385 e calibrata "per scolamento" (TD, Ex). Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	l _{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
BURA-F10-001	10 ml	± 0,025	0,05	540	1	30,69 €
BURA-F25-001	25 ml	± 0,04	0,1	560	1	33,75 €
BURA-F50-001	50 ml	± 0,05	0,1	800	1	37,58 €

astik's

BURETTA SCHILLING

Contenitore da 1 l in PE con base in PE-LD. Con rubinetto di precisione per l'aggiunta goccia a goccia. Conforme a DIN 12700, classe B. Certificato non incluso

referenza	capacità	graduazione (ml)	unità per ref.	prezzo
SBUP-025-001	25 ml	0,1	1	170,89 €
SBUP-050-001	50 ml	0,1	1	180,19 €

GARDOL

NEW

BURETTA AUTOMATICA SCHILLING CON STRISCIA SCHELLBACH, CLASSE B

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a ISO 385. Con bottiglia in plastica (1000 ml), morsetto in plastica, supporto e tubo in PTFE. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	unità per ref.	prezzo
SBUG-010-001	10 ml	± 0,05	0,05	1	91,10 €
SBUG-025-001	25 ml	± 0,10	0,10	1	93,15 €
SBUG-050-001	50 ml	± 0,10	0,10	1	95,20 €

GARDOL

BURETTA DA BANCO AUTOMATICA CLASSE A

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Con due rubinetti in PTFE e bottiglia serbatoio trasparente del volume indicato. Include pompetta doppia con retina. Certificato di lotto incluso, disponibile sul sito web

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione (ml)	flacone di riempimento	smerigliato	unità per ref.	prezzo
ABU3-010-001	10 ml	± 0,03	0,05	500 ml	24/29	1	125,31 €
ABU3-025-001	25 ml	± 0,05	0,10	2000 ml	29/32	1	169,67 €
ABU3-050-001	50 ml	± 0,05	0,10	2000 ml	29/32	1	175,66 €

astik's

POMPETTA DOPPIA CON RETINA PER BURETTE AUTOMATICHE

In gomma rossa e con camera coperta da retina

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
RBER-001-001	500 ml	piccolo	1	9,37 €
RBER-002-001	1000 ml	grande	1	10,92 €

PIPETTA PASTEUR IN VETRO

Realizzata in vetro sodico-calcico

referenza	L (mm)	unità per ref.	prezzo
PIPN-150-250	150 (A)	250	11,75 €
PIPN-230-250	230 (B)	250	11,75 €
In "confezione risparmio"			
PIPN-150-2K0	150 (A)	8 x 250	79,24 €
PIPN-230-2K0	230 (B)	8 x 250	79,24 €

LBC

**TETTARELLA DI GOMMA PER PIPETTE PASTEUR**

In lattice naturale

referenza	capacità	L (mm)	unità per ref.	prezzo
TELX-002-100	2 ml	40	100	16,19 €

bb

**PIPETTA PASTEUR GRADUATA IN POLIETILENE, STERILE**

Confezionata singolarmente (involucro tipo peel-pack). Sterilizzata con ossido di etilene. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PIPP-E01-1K0	graduata ogni 0,25 ml fino a 1 ml, cap. totale 5 ml	1000	53,90 €
PIPP-E03-1K0	graduata ogni 0,50 ml fino a 3 ml, cap. totale 7 ml	1000	55,86 €

astik's

**PIPETTA PASTEUR GRADUATA IN POLIETILENE, NON STERILE**

In confezione dispenser

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PIPP-001-500	graduata ogni 0,25 ml fino a 1 ml, cap. totale 5 ml	500	9,90 €
PIPP-002-500	graduata ogni 0,50 ml fino a 2 ml, cap. totale 5 ml	500	9,90 €
PIPP-003-500	graduata ogni 0,50 ml fino a 3 ml, cap. totale 7 ml	500	10,40 €
PIPP-230-100	ultra-lunga, vol. totale 23 ml, lungh. totale 300 mm (F)	100	17,64 €

astik's



In "confezione risparmio"

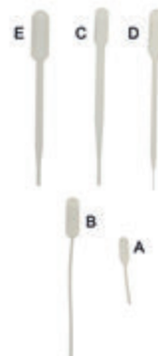
PIPP-001-5K0	graduata ogni 0,25 ml fino a 1 ml, cap. totale 5 ml	10 x 500	76,00 €
PIPP-003-5K0	graduata ogni 0,50 ml fino a 3 ml, cap. totale 7 ml	10 x 500	80,75 €

astik's

PIPETTA PASTEUR NON GRADUATA IN POLIETILENE, NON STERILE

In confezione dispenser

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PIPP-012-500	vol. totale 1,2 ml, lungh. totale 65 mm (A)	500	8,91 €
PIPP-045-500	vol. totale 4,5 ml, lungh. totale 155 mm, 25 gocce/ml (B)	500	11,88 €
PIPP-050-500	vol. totale 5 ml, lungh. totale 154 mm, 23 gocce/ml (C)	500	17,64 €
PIPP-058-500	punta sottile, vol. totale 5,8 ml, lungh. 156 mm, 50 gocce/ml (D)	500	37,24 €
PIPP-080-250	vol. totale 8 ml, lungh. totale 152 mm, 20 gocce/ml (E)	250	8,82 €





astik's

**PIPETTA PASTEUR NON GRADUATA IN POLIETILENE, STERILE**

Confezionata singolarmente (involucro tipo flow-pack) e sterilizzata con ossido di etilene. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PIPP-E80-1K0	vol. totale 8 ml, lungh. totale 157 mm, 20 gocce/ml	1000	68,60 €

bb

**SIRINGA MONOUSO, STERILE**

In due pezzi. Cono Luer. Confezionata singolarmente. Sterilizzazione con ossido di etilene. Conforme a ISO 13485. Solo per uso di laboratorio, non per uso medico. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	unità per ref.	prezzo
SYRI-002-100	2 ml	100	8,20 €
SYRI-005-100	5 ml	100	10,98 €
SYRI-010-100	10 ml	100	16,61 €
SYRI-020-080	20 ml	80	19,41 €



astik's

**SIRINGA MONOUSO, LUER LOCK, STERILE**

Composta da tre parti. Con Luer Lock (MLL) centrato e pistone elastomero per una dosificazione precisa. Confezionata in borsa unitaria. Sterilizzazione con ossido di etilene. Conforme a ISO 7886-1, EN20594-1 e DIN EN ISO 11135-1. Compatibile con i filtri per siringhe Branchia. Per uso esclusivo di laboratorio, non per uso medico. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	unità per ref.	prezzo
SYRL-002-100	2,5 ml	100	20,09 €
SYRL-005-100	5 ml	100	20,93 €
SYRL-010-100	10 ml	100	32,97 €
SYRL-020-050	20 ml	50	13,81 €



EASY

**PROPIPETTA IN GOMMA EASY 5**

In gomma naturale di colore rosso. Dotata di tre valvole per il riempimento, lo scarico e l'espulsione dell'aria

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
EAS5-001-001	corta: per pipette fino a 10 ml	1	6,60 €
EAS5-002-001	lunga: per pipette fino a 100 ml	1	8,16 €
In "confezione risparmio"			
EAS5-001-025	corta: per pipette fino a 10 ml	25	132,80 €
EAS5-002-025	lunga: per pipette fino a 100 ml	25	140,96 €



ASPIRATORE MANUALE PER PIPETTE EASY 8

In ABS. Con rotellina e pistone, compatibile con qualsiasi pipetta di vetro o di plastica

EASY



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
EAS8-002-001	blu: per pipette fino a 2 ml	1	6,05 €
EAS8-010-001	verde: per pipette fino a 10 ml	1	6,05 €
EAS8-025-001	rosso: per pipette fino a 25 ml	1	6,11 €
In "confezione risparmio"			
EAS8-002-010	blu: per pipette fino a 2 ml	10	51,00 €
EAS8-010-010	verde: per pipette fino a 10 ml	10	51,00 €
EAS8-025-010	rosso: per pipette fino a 25 ml	10	51,00 €

**PIPETTATORE MACRO CON FILTRO EASY 9**

Per aspirare ed erogare liquidi con pipette in vetro o plastica da 0,1 a 100 ml. Cono portapipette in silicone autoclavabile. È dotato di un filtro di ricambio da 3,0 µm per evitare che i liquidi in eccesso penetrino nel pipettatore. Garanzia di 2 anni

EASY



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
EAS9-001-001	per pipette da 0,1-100 ml	1	31,06 €
Ricambi			
EAS9-FIL-002	filtro da 3,0 µm per EASY 9	2	5,05 €

**DISPOSITIVO ELETTRONICO DI PIPETTAGGIO EASY 60β**

Design ergonomico, leggero e maneggevole, facile da utilizzare con una sola mano. Aspira ed eroga i liquidi in modo stabile e sicuro. Può essere utilizzato con pipette in vetro o plastica da 0,1 a 100 ml. Filtro autoclavabile e idrorepellente da 0,45 µm che protegge l'apparecchio dai liquidi aspirati in eccesso. Garanzia di 2 anni

EASY



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
EASY-B60-001	pipettatore EASY 60β	1	115,30 €
Ricambi			
EASY-A01-001	filtro di ricambio per EASY 60β	1	8,20 €

**DISPOSITIVO ELETTRONICO DI PIPETTAGGIO EASY 60+**

Per aspirare ed erogare liquidi in modo semplice, sicuro ed efficiente. Un filtro in PTFE da 0,2 µm e una valvola di sicurezza proteggono dalla penetrazione di liquidi nel pipettatore. Il cono portapipette può essere inserito in autoclave a 121 °C. Può essere utilizzato con pipette in vetro o plastica da 0,1 a 100 ml. Molto comodo, ergonomico e maneggevole, facile da utilizzare con una sola mano. Include un supporto per poterlo appendere alla parete e un caricabatterie per la batteria interna ricaricabile. Garanzia di 1 anno

EASY



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
EASY-P60-001	pipettatore EASY 60+, 230 V	1	266,55 €
Ricambi			
EASY-FIL-005	filtro di ricambio per EASY 60+, 0,20 µm	5	42,08 €
EASY-FI4-005	filtro di ricambio per EASY 60+, 0,45 µm	5	42,08 €
EASY-CON-001	cono di silicone di ricambio per EASY 60+	1	12,09 €
EASY-BAT-002	set di 2 batterie al NiMH per EASY 60+	2	31,05 €





EASY

**DISPENSER PER BOTTIGLIE EASY 20K**

Buona resistenza chimica. Realizzato in PTFE, borosilicato 3.3, polipropilene e FEP. Elevata riproducibilità dei volumi dosati. Può essere montato direttamente su bottiglie con collo a vite GL 45, per gli altri casi, si consiglia di utilizzare gli adattatori inclusi per le filettature più diffuse tre le bottiglie da laboratorio. Pulizia e manutenzione semplici. Questo strumento è progettato per il dosaggio di liquidi con le seguenti condizioni d'uso: range di temperatura tra +15 e 40 °C (sia dell'apparecchio che del reagente), pressione di vapore fino a 500 mbar, densità fino a 2,2 g/cm³ e viscosità fino a 500 mm²/s. Bottiglia non inclusa. Autoclavabile. Si raccomanda di consultare la tabella di compatibilità chimica sul nostro sito web. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	incremento	esattezza	accuratezza	adattatori	unità	prezzo
EAS2-K05-001	0,5 - 5,0 ml	0,10 ml	± 0,025 ml	0,005 ml	GL 25, 28, 32, 38, S40	1	166,55 €
EAS2-K10-001	1,0 - 10,0 ml	0,20 ml	± 0,05 ml	0,010 ml	GL 25, 28, 32, 38, S40	1	166,55 €
EAS2-K25-001	2,5 - 25,0 ml	0,50 ml	± 0,125 ml	0,025 ml	GL 32, 38, S40	1	204,99 €
EAS2-K50-001	5,0 - 50,0 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,050 ml	GL 32, 38, S40	1	204,99 €



EASY

**DISPENSER PER BOTTIGLIE EASY 20K+**

Ottima resistenza chimica. Realizzato in PTFE, borosilicato 3.3, polipropilene e FEP. Elevata riproducibilità dei volumi dosati. Può essere montato direttamente su bottiglie con collo a vite GL 45, per gli altri casi, si consiglia di utilizzare gli adattatori inclusi per le filettature più diffuse tre le bottiglie da laboratorio. Pulizia e manutenzione semplici. Questo strumento è progettato per il dosaggio di liquidi con le seguenti condizioni d'uso: range di temperatura tra +15 e 40 °C (sia dell'apparecchiatura che del reagente), pressione di vapore fino a 500 mbar, densità fino a 2,2 g/cm³ e viscosità fino a 500 mm²/s. Bottiglia non inclusa. Autoclavabile. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	incremento	esattezza	accuratezza	adattatori	unità	prezzo
EAS2-P05-001	0,5 - 5,0 ml	0,10 ml	± 0,025 ml	0,005 ml	GL 25, 28, 32, 38, S40	1	269,05 €
EAS2-P10-001	1,0 - 10,0 ml	0,20 ml	± 0,05 ml	0,010 ml	GL 25, 28, 32, 38, S40	1	269,05 €
EAS2-P25-001	2,5 - 25,0 ml	0,50 ml	± 0,125 ml	0,025 ml	GL 32, 38, S40	1	269,05 €
EAS2-P50-001	5,0 - 50,0 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,050 ml	GL 32, 38, S40	1	358,72 €
EAS2-10P-001	10,0 - 100,0 ml	2,00 ml	± 0,500 ml	0,050 ml	GL 32, 38, S40	1	358,72 €



EASY

**DISPENSER PER FLACONI CON RICIRCOLO EASY 20R+**

Eccellente resistenza chimica. Realizzato in vetro borosilicato 3.3 e materiale ad alta resistenza chimica. Alta riproducibilità delle misure. Valvola di ricircolo che impedisce la perdita di liquido. Blocco di sicurezza. Include strumento di calibrazione e 4 adattatori universali per flaconi. Di facile pulizia e manutenzione grazie al design della valvola senza molla. Questo strumento è progettato per erogare liquidi con le seguenti condizioni d'uso: range di temperatura tra 15 e 40 °C (sia apparecchiatura che reagente), pressione di vapore fino a 500 mbar, densità fino a 2,2 g/cm³ e viscosità fino a 500 mm²/s. Ogni dispenser è stato calibrato individualmente conforme a EN-ISO 8655, ha un numero di serie unico impresso e viene consegnato con un certificato di calibrazione. Autoclavabile. Consultare la tabella completa di compatibilità chimica sul nostro sito web. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	incremento	esattezza	accuratezza	adattatori	unità	prezzo
EAS2-R05-001	0,5 - 5 ml	0,1 ml	± 0,025 ml	0,01 ml	GL 28-38-45-S40	1	262,27 €
EAS2-R10-001	1 - 10 ml	0,2 ml	± 0,050 ml	0,02 ml	GL 28-38-45-S40	1	262,27 €
EAS2-R25-001	2,5 - 25 ml	0,5 ml	± 0,125 ml	0,05 ml	GL 28-38-45-S40	1	293,13 €
EAS2-R50-001	5 - 50 ml	1,00 ml	± 0,250 ml	0,1 ml	GL 28-38-45-S40	1	293,13 €
EAS2-10R-001	10 - 100 ml	2,00 ml	± 0,500 ml	0,2 ml	GL 28-38-45-S40	1	293,13 €

“CERTIFICATO ENAC PER MICROPIPETTE A VOLUME FISSO

Rilasciato da laboratorio accreditato ENAC conforme a ISO 17025. I certificati ENAC sono reciprocamente riconosciuti dagli organismi di oltre 50 paesi tra cui COFRAC (Francia) e ACCREDIA (Italia). La procedura di taratura prevede la calibrazione a 1 punto in conformità con la norma UNE-EN ISO 8655 (al 100 % del volume nominale). Il laboratorio rilascia certificato di taratura per micropipette in formato digitale. Nota: per certificare una micropipetta è importante indicare in ogni ordine a nome di chi deve essere emesso il certificato. Esclusivo per nuove micropipette Labbox, deve essere ordinato insieme alla micropipetta. Consegna: 10 giorni




referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CERM-E01-001	1 volume, 10 ripetizioni	1	92,12 €

“CERTIFICATO ENAC PER MICROPIPETTE A VOLUME VARIABILE

Rilasciato da laboratorio accreditato ENAC conforme a ISO 17025. I certificati ENAC sono reciprocamente riconosciuti dagli organismi di oltre 50 paesi tra cui COFRAC (Francia) e ACCREDIA (Italia). La procedura di taratura standard prevede la calibrazione a 3 punti in conformità con la norma UNE-EN ISO 8655 (1° punto al 100 % del volume nominale, 2° punto al 50 % del volume nominale e 3° punto al limite inferiore dell'intervallo di volume utile o al 10 % del volume nominale, il valore più alto tra i due). Il laboratorio rilascia certificato di taratura per micropipette in formato digitale. Nota: per certificare una micropipetta è importante indicare in ogni ordine a nome di chi deve essere emesso il certificato. Esclusivo per nuove micropipette Labbox, deve essere ordinato insieme alla micropipetta. Consegna: 10 giorni




referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CERM-E02-001	3 volumi, 10 ripetizioni	1	99,57 €

MICROPIPETTA A VOLUME FISSO EASY 30+

Il peso ridotto, la forma ergonomica e il meccanismo di pressione morbido riducono l'affaticamento della mano e delle dita. Il trasferimento di calore dalla mano all'interno della pipetta è ridotto al minimo, per assicurare la precisione anche durante un uso prolungato. Cono portapipette autoclavabile. Ogni micropipetta è stata calibrata individualmente conforme a EN-ISO 8655, riporta stampato un numero di serie unico e viene fornita con certificato di calibrazione. Verificare i ricambi disponibili per queste micropipette sul nostro sito web. Garanzia di 3 anni




referenza	incremento	esattezza	accuratezza	unità per ref.	prezzo
EASC-10P-001	100 µl	±0,5%	±0,3%	1	44,18 €
EASC-20P-001	200 µl	±0,4%	±0,2%	1	44,18 €
EASC-50P-001	500 µl	±0,3%	±0,2%	1	44,18 €
EASC-1KP-001	1000 µl	±0,3%	±0,15%	1	44,18 €



Le compatibilità dei puntali astik's per micropipette sono indicate a titolo informativo per facilitare il cambio tra marche e si possono trovare nelle stesse descrizioni e in modo più dettagliato nella tabella che troverà sul nostro sito web. In caso di dubbi sulla compatibilità di tali puntali con la sua micropipetta o di interesse ad acquistare i nostri puntali per la prima volta, è consigliabile effettuare un test prima dell'uso. La invitiamo a contattare il nostro servizio clienti per richiedere campioni gratuiti senza impegno.



EASY | MICROPIPETTA A VOLUME VARIABILE EASY 40+

Il peso ridotto, la forma ergonomica e il meccanismo di pressione morbido riducono l'affaticamento della mano e delle dita. Il trasferimento di calore dalla mano all'interno della pipetta è ridotto al minimo, per assicurare la precisione anche durante un uso prolungato. Regolazione precisa del volume desiderato con segnale acustico di "clic" per evitare errori. Cono portapipette autoclavabile. Meccanismo di espulsione dei puntali (eccetto nel EASD-10K-001). Ogni micropipetta è stata calibrata individualmente conforme a EN-ISO 8655, riporta stampato un numero di serie unico e viene fornita con certificato di calibrazione. Verificare i ricambi disponibili per queste micropipette sul nostro sito web. Garanzia di 3 anni

referenza	capacità	incremento	esattezza	accuratezza	unità per ref.	prezzo
EASD-P02-001	0,1 - 2,5 µl	0,01 µl	±12,0% - 2,5%	±6,0% - 1,6%	1	86,70 €
EASD-P10-001	0,5 - 10 µl	0,1 µl	±2,5% - 1,0%	±1,5% - 0,8%	1	86,70 €
EASD-P20-001	2 - 20 µl	0,1 µl	±2,0% - 1,8%	±2,0% - 0,4%	1	86,70 €
EASD-P50-001	5 - 50 µl	0,5 µl	±3,0% - 0,9%	±2,0% - 0,3%	1	86,70 €
EASD-10P-001	10 - 100 µl	0,5 µl	±3,0% - 0,8%	±1,5% - 0,15%	1	86,70 €
EASD-20P-001	20 - 200 µl	1,0 µl	±2,0% - 0,6%	±0,8% - 0,15%	1	86,70 €
EASD-1KP-001	100 - 1000 µl	5,0 µl	±2,0% - 0,6%	±0,7% - 0,2%	1	86,70 €
EASD-5KP-001	500 - 5000 µl	50,0 µl	±2,0% - 0,5%	±0,6% - 0,2%	1	86,70 €
EASD-10K-001	1000 - 10000 µl	100,0 µl	±3,0% - 0,6%	±0,6% - 0,2%	1	96,90 €



EASY | MICROPIPETTA A VOLUME VARIABILE EASY 40 ELITE



La micropipetta della serie EASY 40 Elite offre prestazioni migliorate per un pipettaggio eccellente. Design leggero ed ergonomico. Completamente autoclavabile a 121 °C senza bisogno di smontaggio. Schermo facilmente leggibile, con cifre di grandi dimensioni e incrementi ridotti. Maneggevolezza intuitiva e con una sola mano. Le micropipette della serie "Elite" sono frutto di una produzione che impiega materiali nuovi e innovativi. Calibrazione e manutenzione semplici. Inoltre, ogni micropipetta è stata calibrata individualmente conforme a EN-ISO 8655, riporta stampato un numero di serie unico e viene fornita con certificato di calibrazione. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	incremento	esattezza	accuratezza	unità per ref.	prezzo
EASD-E02-001	0,1 - 2,5 µl	0,05 µl	±12,0% - 2,5%	±6,0% - 2,0%	1	91,80 €
EASD-E10-001	0,5 - 10 µl	0,1 µl	±2,5% - 1,0%	±1,5% - 0,8%	1	91,80 €
EASD-E20-001	2 - 20 µl	0,5 µl	±3,0% - 0,9%	±2,0% - 0,4%	1	91,80 €
EASD-E50-001	5 - 50 µl	0,5 µl	±2,0% - 0,6%	±2,0% - 0,3%	1	91,80 €
EASD-10E-001	10 - 100 µl	1,0 µl	±3,0% - 0,8%	±1,5% - 0,15%	1	91,80 €
EASD-20E-001	20 - 200 µl	1,0 µl	±3,0% - 0,6%	±1,0% - 0,15%	1	91,80 €
EASD-1KE-001	100 - 1000 µl	5,0 µl	±2,0% - 0,6%	±0,7% - 0,2%	1	91,80 €
EASD-5KE-001	1000 - 5000 µl	50,0 µl	±0,7% - 0,5%	±0,3% - 0,15%	1	91,80 €



EASY | ACCESSORI PER MICROPIPETTE EASY

Supporti da 4 o 6 posti, adatti per micropipette EASY 30+, EASY 40+ e EASY 40 Elite

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
EASS-P04-001	portapipette per 4 micropipette EASY 30+ e 40+	1	35,97 €
EASS-P06-001	portapipette per 6 micropipette EASY 30+ e 40+	1	48,20 €
EASS-RX6-001	portapipette rotante per 6 micropipette EASY 40 Xpert	1	94,03 €
EASS-L06-001	portapipette verticale per 6 micropipette EASY 40 Elite e HiPette	1	24,34 €
EASS-R06-001	portapipette rotante per 6 micropipette EASY 40 Elite	1	39,23 €

MICROPIPETTA A VOLUME VARIABILE EASY 40 XPERT

Pipettaggio con il minimo sforzo grazie ad un pistone assistito da magneti che assicura una consistenza ineguagliabile nei risultati. Esperienza senza fatica potenziata da un approccio di design ergonomico, esclusivo eiettore per puntali che assorbe gli urti e comodo supporto per le dita. Regolazione precisa del volume desiderato con ampio display a 4 cifre. Fabbricato con materiali di alta qualità per una maggiore durata e prevenzione contro la corrosione chimica e fisica. Completamente autoclavabile. Ogni micropipetta è calibrata individualmente secondo la norma ISO 8655-6 e 17025, riporta stampato un numero di serie unico e viene fornita con certificato di calibrazione. Garanzia di 3 anni

EASY



referenza	capacità	incremento	esattezza	accuratezza	unità per ref.	prezzo
EASD-X02-001	0,1 - 2,5 µl	0,002 µl	2,5 %	1,5 %	1	151,98 €
EASD-X10-001	0,5 - 10 µl	0,02 µl	1,5 %	0,8 %	1	151,98 €
EASD-X20-001	2 - 20 µl	0,02 µl	1,2 %	0,6 %	1	151,98 €
EASD-X50-001	5 - 50 µl	0,1 µl	0,8 %	0,4 %	1	151,98 €
EASD-10X-001	10 - 100 µl	0,1 µl	1 %	0,3 %	1	151,98 €
EASD-20X-001	20 - 200 µl	0,2 µl	0,7 %	0,2 %	1	151,98 €
EASD-30X-001	30 - 300 µl	0,2 µl	0,7 %	0,2 %	1	151,98 €
EASD-1KX-001	100 - 1000 µl	1 µl	1 %	0,2 %	1	151,98 €
EASD-5KX-001	500 - 5000 µl	10 µl	1,2 %	0,2 %	1	166,74 €
EASD-1XX-001	1000 - 10000 µl	20 µl	0,8 %	0,2 %	1	166,74 €

MICROPIPETTA MULTICANALE A VOLUME VARIABILE EASY 40 XPERT

Pipettaggio con il minimo sforzo grazie ad un pistone assistito da magneti che assicura una consistenza ineguagliabile nei risultati. Esperienza senza fatica potenziata da un approccio di design ergonomico, esclusivo eiettore per puntali che assorbe gli urti e comodo supporto per le dita. Regolazione precisa del volume desiderato con ampio display a 4 cifre. Tutti i componenti interni del manifold sono realizzati con leghe di alta qualità per fornire un volume preciso su tutti i canali. Manifold girevole a 360° facilmente rimovibile per una comoda manutenzione. Completamente autoclavabile. Ogni micropipetta è calibrata individualmente secondo la norma ISO 8655-6 e 17025, riporta stampato un numero di serie unico e viene fornita con certificato di calibrazione. Disponibile in 8 e 12 canali. Garanzia di 3 anni

EASY



referenza	canali	capacità	incremento	esattezza	accuratezza	unità per ref.	prezzo
EASD-G10-001	8	0,5 - 10 µl	0,02 µl	0,04 %	0,02 %	1	409,26 €
EASD-T10-001	12	0,5 - 10 µl	0,02 µl	0,04 %	0,02 %	1	409,26 €
EASD-G20-001	8	2 - 20 µl	0,02 µl	0,03 %	0,02 %	1	409,26 €
EASD-T20-001	12	2 - 20 µl	0,02 µl	0,03 %	0,02 %	1	409,26 €
EASD-G50-001	8	5 - 50 µl	0,1 µl	1,5 %	0,01 %	1	409,26 €
EASD-T50-001	12	5 - 50 µl	0,1 µl	1,5 %	0,01 %	1	409,26 €
EASD-10G-001	8	10 - 100 µl	0,1 µl	0,01 %	0,8 %	1	508,98 €
EASD-10T-001	12	10 - 100 µl	0,1 µl	0,01 %	0,8 %	1	508,98 €
EASD-20G-001	8	20 - 200 µl	0,2 µl	0,01 %	0,4 %	1	508,98 €
EASD-20T-001	12	20 - 200 µl	0,2 µl	0,01 %	0,4 %	1	508,98 €
EASD-30G-001	8	30 - 300 µl	0,2 µl	0,01 %	0,5 %	1	508,98 €
EASD-30T-001	12	30 - 300 µl	0,2 µl	0,01 %	0,5 %	1	508,98 €
EASD-1KG-001	8	120 - 1200 µl	1,0 µl	1,0 %	0,3 %	1	399,00 €
EASD-1KT-001	12	120 - 1200 µl	1,0 µl	1,0 %	0,3 %	1	499,00 €



EASY

MICROPIPETTA DIGITALE A MOTORE A VOLUME VARIABILE EASY W

Innovativa micropipetta digitale che combina la maneggevolezza di una micropipetta manuale con le funzionalità di una micropipetta elettronica: pipettaggio, miscelazione, erogazioni a ripetizione e diluizione. Progettata per la massima accuratezza, precisione e facilità di utilizzo, permette di eliminare gli errori del pipettaggio manuale. Design ergonomico e di piccole dimensioni per ridurre l'affaticamento di mani e dita. Peso ridotto quanto quello di una micropipetta manuale. La funzione di auto-calibrazione e la porta USB per la connessione al PC consentono di calibrare il dispositivo tramite il software del produttore. Batteria agli ioni di litio. Include un supporto a parete con funzione di ricarica. Ogni micropipetta è stata calibrata individualmente conforme a EN-ISO 8655, riporta stampato un numero di serie unico e viene fornita con certificato di calibrazione. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	incremento	esattezza	precisione (CV)	unità per ref.	prezzo
EASW-010-001	0,5 - 10 µl	0,01 µl	±3,5% - 1,0%	3,0% - 0,5%	1	397,16 €
EASW-050-001	5 - 50 µl	0,1 µl	±3,0% - 0,8%	2,5% - 0,3%	1	397,16 €
EASW-300-001	30 - 300 µl	1 µl	±3,0% - 0,6%	0,7% - 0,2%	1	397,16 €
EASW-1K0-001	100 - 1000 µl	5 µl	±3,0% - 0,6%	0,6% - 0,2%	1	397,16 €

DMS

MICROPIPETTA A VOLUME VARIABILE HIPETTE



Le micropipette HiPette offrono prestazioni eccellenti per un pipettaggio preciso e confortevole. Il design è ultra leggero, meno di 75 grammi ed ergonomico. È progettata per offrire una resistenza minima al pipettaggio. Il primo stop offre una resistenza di 4N e il secondo di 10N, evitando così variazioni nella movimentazione continua e garantizzando la massima riproducibilità. È completamente autoclavabile e resistente agli agenti corrosivi. Facile da calibrare e mantenere. Inoltre, ogni micropipetta è stata calibrata individualmente secondo lo standard EN-ISO 8655, ha un numero di serie univoco inciso e viene consegnata con un certificato di calibrazione. Garanzia di 2 anni

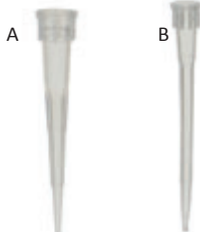
referenza	capacità	incremento	esattezza	precisione (CV)	unità per ref.	prezzo
EASH-H02-001	0,1 - 2,5 µl	0,002 µl	±12,0% - 1,4%	±6,0% - 0,7%	1	121,38 €
EASH-H10-001	0,5 - 10 µl	0,1 µl	±2,5% - 1,0%	±1,8% - 0,4%	1	121,38 €
EASH-H20-001	2 - 20 µl	0,02 µl	±5,0% - 1,0%	±1,5% - 0,3%	1	121,38 €
EASH-10H-001	10 - 100 µl	0,1 µl	±2,0% - 0,6%	±2,0% - 0,3%	1	121,38 €
EASH-20H-001	20 - 200 µl	0,2 µl	±3,0% - 0,8%	±1,0% - 0,2%	1	121,38 €
EASH-30H-001	30 - 300 µl	0,2 µl	±2,5% - 0,6%	±0,7% - 0,2%	1	121,38 €
EASH-1KH-001	100 - 1000 µl	1 µl	±3,0% - 0,6%	±0,6% - 0,2%	1	121,38 €
EASH-5KH-001	1000 - 5000 µl	5 µl	±1,2% - 0,6%	±0,3% - 0,2%	1	121,38 €
EASH-10K-001	2000 - 10000 µl	10 µl	±1,5% - 0,6%	±0,3% - 0,2%	1	121,38 €



astik's

PUNTALE IN PP PER MICROPIPETTE, 0,5 - 10 µl STANDARD LINE

Sfuso, in sacchetto richiudibile. Due modelli disponibili: tipo Gilson (compatibili con EASY 40+, Gilson, HTL, Biohit, Finnpiette, Jencons, Genex, Nichiryio, Kartell) e tipo Eppendorf (compatibili con EASY 40 Elite, Eppendorf, Gilson, Biohit, Brand, Socorex, HTL). Colore naturale



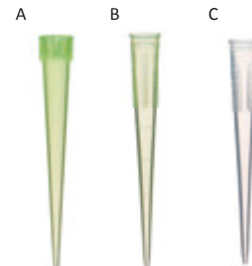
referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TIPP-010-1K0	0,5-10 µl tipo Gilson (A)	1000	4,08 €
TIPP-011-1K0	0,5-10 µl tipo Eppendorf (B)	1000	5,10 €
In "confezione risparmio"			
TIPP-010-40K	0,5-10 µl tipo Gilson (A)	40 x 1000	122,40 €
TIPP-011-20K	0,5-10 µl tipo Eppendorf (B)	20 x 1000	76,50 €

PUNTALE IN PP PER MICROPIPETTE 2 - 200 µl STANDARD LINE

Puntali in sacchetti. Modelli tipo Eppendorf, Gilson e Finn. Autoclavabili

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TIPC-200-1KO	tipo Eppendorf, gialli (A)	1000	4,49 €
TIPC-201-1KO	tipo Gilson, gialli, graduati (B)	1000	3,66 €
TIPC-202-1KO	tipo Finn, neutri (C)	1000	2,24 €
In "confezione risparmio"			
TIPC-200-20K	tipo Eppendorf, gialli (A)	20 x 1000	76,25 €
TIPC-201-20K	tipo Gilson, gialli, graduati (B)	20 x 1000	62,27 €
TIPC-202-20K	tipo Finn, neutri (C)	20 x 1000	38,12 €

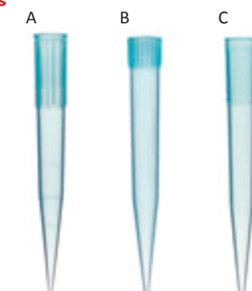
astik's

**PUNTALE IN PP PER MICROPIPETTE 100 - 1000 µl STANDARD LINE**

Puntali in sacchetti. Modelli tipo Eppendorf, Gilson e universale. Autoclavabili

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TIPC-1K0-500	tipo Gilson, blu (A)	500	4,34 €
TIPC-1K1-500	tipo Eppendorf, blu (B)	500	2,77 €
TIPP-1K2-500	tipo universale, blu (C)	500	3,57 €
In "confezione risparmio"			
TIPC-1K0-10K	tipo Gilson, blu (A)	20 x 500	73,70 €
TIPC-1K1-10K	tipo Eppendorf, blu (B)	20 x 500	47,17 €
TIPP-1K2-10K	tipo universale, blu (C)	20 x 500	64,26 €

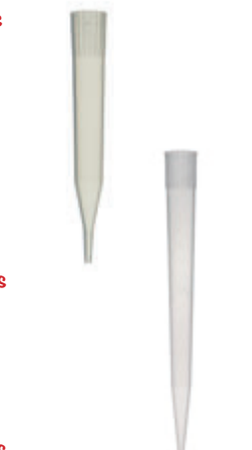
astik's

**PUNTALE IN PP PER MICROPIPETTE 1 - 5 ml STANDARD LINE**

Sfuso, in sacchetto richiudibile. Modello tipo Gilson (compatibili con Socorex) e Finn (compatibili con Oxford, MLA). Colore neutro. Autoclavabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TIPP-5K0-250	tipo Gilson	250	13,26 €
TIPC-5K0-250	tipo Finn	250	12,71 €
TIPC-5K1-250	tipo Finn, graduata	250	14,20 €

astik's

**PUNTALE IN PP PER MICROPIPETTE 1 - 10 ml STANDARD LINE**

Puntali in sacchetti. Modello tipo Finn (compatibile con Oxford, MLA). Colore neutro. Autoclavabili

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TIPC-10K-100	non graduata	100	7,48 €

astik's

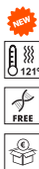
**RACKS PER PUNTALI IN POLIPROPILENE STANDARD LINE**

Racks in PP compatibili con i puntali per micropipette Standard Line. Autoclavabili. Puntali non inclusi

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TIPR-010-001	per 96 puntali da 1 - 10 µl tipo Gilson	1	1,35 €
TIPR-200-001	per 96 puntali da 20 - 200 µl tipo Gilson/Eppendorf	1	1,26 €
TIPR-1K0-001	per 100 puntali da 1 ml tipo Gilson/Eppendorf	1	1,64 €
TIPR-5K0-001	per 28 puntali da 5 ml tipo Finn	1	4,93 €

astik's



astik's | **PUNTALE IN PP PER MICROPIPETE PREMIUM LINE**


Realizzato in polipropilene vergine al 100%. Appositamente progettato per PCR e altri test di biologia molecolare. Privo di DNasi, RNasi e pirogeni. Compatibile con la maggior parte dei marchi di micropipette, consultare l'elenco sul sito web. Presentato in rack sterili in polipropilene e in sacchetti da 1000 puntali non sterili. Le referenze non sterili possono essere autoclavate. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
In sacchetto, non sterili			
TICD-010-1K0	10 µl	1000	5,50 €
TIAD-02N-1K0	sottile, 20 µl	1000	8,89 €
TICD-200-1K0	200 µl	1000	7,00 €
TIAD-300-1K0	300 µl	1000	9,06 €
TICD-1K0-1K0	1000 µl	1000	14,00 €
TIAD-1KL-1K0	1250 µl	1000	15,00 €
TIAD-5K0-100	5 ml tipo Eppendorf, (A)	100	14,96 €
TIAD-5K1-100	5 ml tipo Gilson, (B)	100	16,82 €
TIAD-10K-100	10 ml, (A)	100	41,50 €
TIAD-1BK-100	10 ml, (B)	100	35,74 €
In rack, sterili			
TICD-010-096	10 µl	96	3,30 €
TIAD-02N-096	sottile, 20 µl	96	3,66 €
TICD-200-096	200 µl	96	3,40 €
TICD-1K0-096	1000 µl	96	4,00 €
TIAD-1KL-096	1250 µl	96	5,37 €
In "confezione risparmio" (in rack)			
TICD-010-960	10 µl	10 x 96	27,00 €
TICD-200-960	200 µl	10 x 96	27,00 €
TICD-1K0-960	1000 µl	10 x 96	36,00 €



10 µl 20 µl 200 µl 300 µl 1000 µl 1250 µl 5 ml (A) 5 ml (B) 10 ml (A) 10 ml (B)



PUNTALE IN PP CON FILTRO PER MICROPIPETTA *PREMIUM LINE*

Realizzato in polipropilene vergine al 100%. Appositamente progettato per PCR e altri test di biologia molecolare. Privo di DNasi, RNasi e pirogeni. Compatibile con la maggior parte dei marchi di micropipette, consultare l'elenco sul sito web. Presentato in rack sterili in polipropilene e in sacchetti da 1000 puntali non sterili. Colore naturale. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

astik's



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
In sacchetto, non sterili			
TICF-010-1K0	10 µl	1000	27,00 €
TIAF-02N-1K0	sottile, 20 µl (A)	1000	43,84 €
TICF-020-1K0	20 µl (B)	1000	35,00 €
TICF-100-1K0	100 µl	1000	36,00 €
TICF-200-1K0	200 µl	1000	35,00 €
TICF-1K0-1K0	1000 µl	1000	35,00 €
TIAF-1KL-1K0	1250 µl	1000	37,00 €
In rack, sterili			
TICF-010-096	10 µl	96	3,00 €
TIAF-02N-096	sottile, 20 µl (A)	96	6,28 €
TICF-020-096	20 µl (B)	96	4,00 €
TICF-100-096	100 µl	96	3,50 €
TICF-200-096	200 µl	96	3,50 €
TICF-1K0-096	1000 µl	96	4,00 €
TIAF-1KL-096	1250 µl	96	8,24 €
In "confezione risparmio" (in rack)			
TICF-010-960	10 µl	10 x 96	25,00 €
TICF-020-960	20 µl (B)	10 x 96	36,00 €
TICF-100-960	100 µl	10 x 96	32,00 €
TICF-200-960	200 µl	10 x 96	29,00 €
TICF-1K0-576	1000 µl	6 x 96	23,00 €

10 µl 20 µl (A) 20 µl (B) 100 µl 200 µl 1000 µl 1250 µl



astik's

PUNTALE DI PP CON RACK DI CARTONE PREMIUM LINE

Soluzione eco-friendly che offre una combinazione unica di materiali leggeri, resistenti e biodegradabili. Sono per lo più realizzati con materiale biodegradabile al 100%, riducendo il consumo di plastica del 60% rispetto alle alternative tradizionali. Design resistente e robusto. Dopo l'uso, questi supporti possono essere facilmente triturati e smaltiti, offrendo una soluzione conveniente e rispettosa dell'ambiente. Pre-sterilizzati (non autoclavabili) e ottimizzati per lo stoccaggio, questi rack eliminano l'uso di plastica associato ai rack tradizionali, mantenendo la qualità. Puntali realizzati al 100% in polipropilene vergine. Privi di DNasi, RNasi e pirgeni. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
Senza filtro			
TIED-010-096	10 µl	96	3,98 €
TIED-020-096	20 µl	96	4,00 €
TIED-200-096	200 µl	96	4,14 €
TIED-1K0-096	1000 µl	96	5,19 €
Con filtro			
TIEF-010-096	10 µl	96	5,83 €
TIEF-020-096	20 µl	96	5,84 €
TIEF-100-096	100 µl	96	5,83 €
TIEF-200-096	200 µl	96	5,83 €
TIEF-1K0-096	1000 µl	96	8,21 €

astik's

PUNTALE IN PP PER MICROPIPETTA PREMIUM LINE ULTRA LOW RETENTION

Superficie interna "super idrofobica", riducendo così l'adesione e aumentando il recupero del campione. In media, i puntali ULR riducono la ritenzione dei puntali di quasi l'85 % e diminuiscono la deviazione standard del volume trattenuto di oltre il 75 %. Privo di DNA umano e certificati come privo di DNase, RNase e inibitori di PCR. Presentati in rack sterili in polipropilene. Colore naturale. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TIAU-010-096	10 µl ULR	96	4,51 €
TIAU-02N-096	sottile, 20 µl ULR	96	4,24 €
TIAU-020-096	20 µl ULR	96	7,13 €
TIAU-200-096	200 µl ULR	96	4,51 €
TIAU-1K0-096	1000 µl ULR	96	5,68 €
TIAU-1KL-096	1250 µl ULR	96	6,48 €
In "confezione risparmio"			
TIAU-010-960	10 µl ULR	10 x 96	35,79 €
TIAU-020-960	20 µl ULR	10 x 96	41,51 €
TIAU-200-960	200 µl ULR	10 x 96	33,92 €
TIAU-1K0-576	1000 µl ULR	6 x 96	26,22 €

PUNTALE CONDUTTIVO IN PP, TIPO TECAN PREMIUM LINE

Puntale in polipropilene di alta qualità, realizzato con resine di classe USP VI. Verificato attentamente nello strumento specifico per assicurare un'elevata precisione. Il rack in PC incluso ha una codifica a colori per facilitare l'identificazione dei volumi. Realizzato in strutture conformi alla norma ISO 9001 e 13485. Privo di endotossine, metalli pesanti, RNasi, DNasi e DNA, e disponibile in formati non sterili, sterili e sterili con filtro di PE. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
Blister pack, sterile			
TIRT-010-096	10 µl, rack grigio	96	8,86 €
TIRT-F10-096	10 µl, con filtro, rack grigio	96	10,91 €
TIRT-200-096	200 µl, rack blu	96	10,38 €
TIRT-20F-096	200 µl, con filtro, rack blu	96	12,43 €
TIRT-1K0-096	1000 µl, rack giallo	96	14,11 €
TIRT-1KF-096	1000 µl, con filtro, rack giallo	96	16,38 €
Flip box, non sterile			
TIRT-010-192	10 µl, rack grigio	2 x 96	13,60 €
TIRT-200-192	200 µl, rack blu	2 x 96	16,64 €
TIRT-1K0-192	1000 µl, rack giallo	2 x 96	23,34 €

astik's



VASCHETTA PER REAGENTI

Vaschetta in polipropilene per pipettare con pipette multicanale. Disponibile in confezioni da 10 pezzi non sterili e in confezione singola da un pezzo sterilizzato con ossido di etilene. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	L (mm)	I (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RTIP-051-010	50 ml	148	61	26	non sterile	10	2,60 €
RTIP-E51-250	50 ml	148	61	26	sterile confezione singola	250	86,08 €

astik's



BURETTA DIGITALE EASY 70

Range di volume tra 0,01 ml e 99,99 ml. Il movimento della buretta è motorizzato, ciò fa sì che la misurazione sia esatta, precisa e pratica. Combina l'agitatore magnetico con la procedura di titolazione. Il controllo della buretta è interamente digitale, sia nella regolazione dei parametri che durante il processo. Ampio schermo LCD. Tutti i parametri possono essere regolati dal controller. Dispone di un'interfaccia aggiuntiva per immagazzinare ed esportare i dati sperimentali. Sollevamento massimo del pistone: 10 ml. Ogni buretta è stata calibrata conforme a EN-ISO 8655. Garanzia di 2 anni. Si raccomanda di consultare la tabella di compatibilità chimica sul sito web

referenza	esattezza R (%)	accuratezza CV (%)	incremento	unità per ref.	prezzo
EASY-070-001	0,2	0,07	10 µl	1	851,97 €

EASY



POMPA DI EROGAZIONE PERISTALTICA AD ALTA PRECISIONE, P10 COMPACT

Pompa peristaltica ideale per tecniche che richiedono alta precisione nell'erogazione di piccoli volumi. Flusso reversibile. Display a LED con 4 cifre. Include accessori come un pedale per il controllo manuale del flusso, un tubo in silicone di due metri e 4 mm di diametro, due valvole di ritegno, due connettori in plastica e un ugello di riempimento. 220 V / 50-60 Hz. Compatibile con il protocollo di comunicazione RS485/MODBUS. Garanzia di 1 anno

referenza	dimensioni (L x A x H)	portata nominale (ml/min)	gamma di velocità	unità per ref.	prezzo
PUMP-10C-001	114 x 84 x 98 mm	0.0 ~ 28,25	0,1 - 100 rpm	1	334,74 €

lab



ibx | POMPA DI EROGAZIONE PERISTALTICA, P10



Pompa di erogazione peristaltica e con funzione di trasferimento continuo. Adatta per volumi di flusso elevati, alta efficienza e dosaggio di precisione. Display a LED a 4 cifre. Include accessori come un pedale per il controllo manuale del flusso, tubo in silicone di 2 metri e 10mm di diametro, due valvole di ritegno, due connettori in plastica e un ugello di riempimento. 220 V / 50-60 Hz. Compatibile con RS485 / MODBUS. Garanzia di 1 anno



referenza	dimensioni (L x A x H)	portata nominale (ml/min)	gamma di velocità	unità per ref.	prezzo
Un canale					
PUMP-10J-001	234 x 154 x 143 mm	0,007 ~ 380	0,1 - 100 rpm	1	644,39 €
PUMP-30J-001	234 x 154 x 143 mm	0,007 ~ 1140	0,1 - 300 rpm	1	927,24 €
PUMP-60J-001	254 x 184 x 150 mm	0,007 ~ 2280	0,1 - 600 rpm	1	1185,00 €
Due canali					
PUMP-12J-001	292 x 154 x 143 mm	0,007 ~ 380	0,1 - 100 rpm	1	867,10 €
PUMP-32J-001	292 x 154 x 143 mm	0,007 ~ 1140	0,1 - 300 rpm	1	1166,10 €
PUMP-62J-001	312 x 184 x 150 mm	0,007 ~ 2280	0,1 - 600 rpm	1	1450,15 €
Tre canali					
PUMP-13J-001	351 x 154 x 143 mm	0,007 ~ 380	0,1 - 100 rpm	1	1076,40 €
PUMP-33J-001	351 x 154 x 143 mm	0,007 ~ 1140	0,1 - 300 rpm	1	1375,40 €
PUMP-63J-001	371 x 184 x 150 mm	0,007 ~ 2280	0,1 - 600 rpm	1	1659,45 €

ibx | POMPA DI EROGAZIONE PERISTALTICA, P10+ TOUCH



Pompa peristaltica con funzione di erogazione e trasferimento continuo. Touchscreen LCD e 4 modalità intelligenti; modalità di trasferimento, temporizzazione, quantitativa e quantitativa/temporizzazione. Motore a basso consumo e basso rumore. Include accessori come un pedale per il controllo manuale del flusso, un tubo in silicone di due metri e 10 mm di diametro, due valvole di ritegno, due connettori in plastica e un ugello di riempimento. 220 V / 50-60 Hz. Compatibile con RS485/MODBUS. Garanzia di 1 anno



referenza	dimensioni (L x A x H)	portata nominale (ml/min)	gamma di velocità	unità per ref.	prezzo
Un canale					
PUMP-30T-001	212 x 135 x 240 mm	0,007 ~ 1140	0,1 - 300 rpm	1	1235,76 €
PUMP-60T-001	212 x 135 x 240 mm	0,007 ~ 2280	0,1 - 600 rpm	1	1520,29 €
Due canali					
PUMP-32T-001	270 x 135 x 240 mm	0,007 ~ 1140	0,1 - 300 rpm	1	1503,97 €
PUMP-62T-001	270 x 135 x 240 mm	0,007 ~ 2280	0,1 - 600 rpm	1	1808,95 €
Tre canali					
PUMP-33T-001	329 x 135 x 240 mm	0,007 ~ 1140	0,1 - 300 rpm	1	1713,27 €
PUMP-63T-001	329 x 135 x 240 mm	0,007 ~ 2280	0,1 - 600 rpm	1	2018,25 €

EASY



ASPIRATORE A VUOTO, ST20

Aspiratore piccolo e compatto per la rimozione dei rifiuti liquidi. La gestione della maniglia flessibile è semplice e facile. Aspirazione manuale e modalità di aspirazione continua che riduce l'affaticamento della mano e migliora l'efficienza. Il filtro idrofobo previene la contaminazione da aerosol e liquidi. Motore brushless e basso livello di rumorosità. Include un flacone da 2 litri, un ago a 8 canali e adattatori di detrusione per puntali da 200 µl e 1 ml e aghi a 8 canali per puntali da 200 µl (puntali non inclusi). Tutte le parti che entrano in contatto con il flusso del liquido possono essere autoclavate. Garanzia di 2 anni



referenza	dimensioni (L x A x H)	vuoto max.	portata nominale	velocità di aspirazione	unità per ref.	prezzo
VAAS-0E1-001	180 x 240 x 340 mm	0 - 500 mbar	17 ml/s	15 L/min	1	538,08 €

Puntale RACCOMANDATI PER MICROPIPETTE EASY

	Capacità	Standard Line	Premium Line	ULR Premium Line	Filtered Premium Line
EASY 40+					
EASD-P02-001	0,1 - 2,5 µl	TIPP-010-***, TIPP-011-***	TICD-010-***	TICU-010-***	TICF-010-***
EASD-P10-001	0,5 - 10 µl	TIPP-010-***, TIPP-011-***	TICD-010-***	TICU-010-***	TICF-010-***
EASD-P20-001	2 - 20 µl	-	-	-	-
EASD-P50-001	5 - 50 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-100-***
EASD-10P-001	10 - 100 µl	TIPP-200-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-100-***, TICF-200-***
EASD-20P-001	20 - 200 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-1KP-001	100 - 1000 µl	TIPP-1K0-***, TIPP-1K1-***, TIPP-1K2-***	TICD-1K0-***	TICU-1K0-***	TICF-1K0-***
EASD-5KP-001	500 - 5000 µl	-	TIAD-5K0-***, TIAD-5K1-***	-	-
EASD-10K-001	1000 - 10000 µl	-	TIAD-10K-***	-	-
EASY 40 ELITE					
EASD-E02-001	0,1 - 2,5 µl	TIPP-010-***, TIPP-011-***	TICD-010-***	TICU-010-***	TICF-010-***
EASD-E10-001	0,5 - 10 µl	TIPP-010-***, TIPP-011-***	TICD-010-***	TICU-010-***	TICF-010-***
EASD-E20-001	2 - 20 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-020-***
EASD-E50-001	5 - 50 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-100-***
EASD-10E-001	10 - 100 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-20E-001	20 - 200 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-1KE-001	100 - 1000 µl	TIPP-1K0-***, TIPP-1K1-***, TIPP-1K2-***	TIAD-1K0-***	TICU-200-***	TICF-1K0-***
EASD-5KE-001	1000 - 5000 µl	-	TIAD-5K0-***	-	-
EASY 40 Xpert					
EASD-X02-001	0,1 - 2,5 µl	TIPP-010-***, TIPP-011-***	TICD-010-***	TICU-010-***	TICF-010-***
EASD-X10-001	0,5 - 10 µl	TIPP-010-***, TIPP-011-***	TICD-010-***	TICU-010-***	TICF-010-***
EASD-X20-001	2 - 20 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-020-***
EASD-X50-001	5 - 50 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-100-***
EASD-10X-001	10 - 100 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-20X-001	20 - 200 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-30X-001	30 - 300 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-1KX-001	100 - 1000 µl	TIPP-1K0-***, TIPP-1K1-***, TIPP-1K2-***	TIAD-1K0-***	TICU-1K0-***	TICF-1K0-***
EASD-5KX-001	1000 - 5000 µl	-	TIAD-5K0-***, TIAD-5K1-***	-	-
EASD-1XX-001	1000 - 10000 µl	-	TIAD-1BK-100	-	-
EASY 40 Xpert 8-channels					
EASD-G10-001	0,5 - 10 µl	TIPP-010-***, TIPP-011-***	TICD-010-***	TICU-010-***	TICF-010-***
EASD-G20-001	2 - 20 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-020-***
EASD-G50-001	5 - 50 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-100-***
EASD-10G-001	10 - 100 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-20G-001	20 - 200 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASY 40 Xpert 12-channels					
EASD-T10-001	0,5 - 10 µl	TIPP-010-***, TIPP-011-***	TICD-010-***	TICU-010-***	TICF-010-***
EASD-T20-001	2 - 20 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-020-***
EASD-T50-001	5 - 50 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***	TICU-200-***	TICF-100-***
EASD-10T-001	10 - 100 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-20T-001	20 - 200 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***
EASD-30T-001	30 - 300 µl	TIPP-200-***, TIPP-201-***	TICD-200-***, TIAD-300-***	TICU-200-***	TICF-200-***

La invitiamo a visitare il nostro sito web per consultare la tabella completa



LBG

**SFERE (PALLINE) IN VETRO**

Per controllare l'ebollizione e altri usi di laboratorio

referenza	∅ (mm)	tolleranza (mm)	pz / kg	kg / L	confezione	prezzo
BEAD-002-1K0	2	± 0,2	95493	1,550	1 kg	18,33 €
BEAD-004-1K0	4	± 0,3	11937	1,565	1 kg	18,77 €
BEAD-006-1K0	6	± 0,3	3537	1,540	1 kg	19,25 €
BEAD-008-1K0	8	± 0,4	1492	1,505	1 kg	20,15 €

LBG

PALLONE SFERICO SMERIGLIATO A FONDO TONDO

In vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
BFL3-005-001	5 ml	27	60	14/23	1	3,97 €
BFL3-010-001	10 ml	33	68	14/23	1	3,97 €
BFL3-025-001	25 ml	41	75	14/23	1	3,72 €
BFL3-050-001	50 ml	53	88	14/23	1	3,98 €
BFL3-052-001	50 ml	53	94	19/26	1	4,55 €
BFL3-051-001	50 ml	53	105	29/32	1	5,66 €
BFL3-100-001	100 ml	65	100	14/23	1	4,14 €
BFL3-102-001	100 ml	65	106	19/26	1	5,84 €
BFL3-103-001	100 ml	65	109	24/29	1	5,84 €
BFL3-101-001	100 ml	65	117	29/32	1	5,84 €
BFL3-251-001	250 ml	88	134	19/26	1	6,50 €
BFL3-252-001	250 ml	88	139	24/29	1	6,50 €
BFL3-250-001	250 ml	88	145	29/32	1	6,50 €
BFL3-502-001	500 ml	110	158	19/26	1	7,80 €
BFL3-500-001	500 ml	110	167	29/32	1	7,80 €
BFL3-1K0-001	1000 ml	140	199	29/32	1	10,76 €
BFL3-2K0-001	2000 ml	175	234	29/32	1	28,90 €
In "confezione risparmio"						
BFL3-005-012	5 ml	27	60	14/23	12	39,72 €
BFL3-010-012	10 ml	33	68	14/23	12	39,72 €
BFL3-025-012	25 ml	41	75	14/23	12	37,33 €
BFL3-050-012	50 ml	53	88	14/23	12	41,04 €
BFL3-052-012	50 ml	53	94	19/26	12	46,88 €
BFL3-051-012	50 ml	53	105	29/32	12	58,46 €
BFL3-100-012	100 ml	65	100	14/23	12	42,92 €
BFL3-102-012	100 ml	65	106	19/26	12	60,35 €
BFL3-103-012	100 ml	65	109	24/29	12	60,35 €
BFL3-101-012	100 ml	65	117	29/32	12	60,35 €
BFL3-251-010	250 ml	88	134	19/26	10	55,97 €
BFL3-252-010	250 ml	88	139	24/29	10	55,97 €
BFL3-250-010	250 ml	88	145	29/32	10	55,97 €
BFL3-502-006	500 ml	110	158	19/26	6	40,45 €
BFL3-500-006	500 ml	110	167	29/32	6	40,45 €
BFL3-1K0-006	1000 ml	140	199	29/32	6	53,89 €
BFL3-2K0-002	2000 ml	175	234	29/32	2	48,13 €

PALLONE SMERIGLIATO A FONDO TONDO

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN / ISO 4797 e American pHarmacopoeia (USP)

referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
BFLG-025-001	25 ml	41	85	14/23	1	3,99 €
BFLG-050-001	50 ml	51	90	14/23	1	4,69 €
BFLG-051-001	50 ml	51	90	29/32	1	5,60 €
BFLG-100-001	100 ml	64	105	14/23	1	6,29 €
BFLG-101-001	100 ml	64	105	29/32	1	8,04 €
BFLG-252-001	250 ml	85	140	24/29	1	8,32 €
BFLG-250-001	250 ml	85	140	29/32	1	9,61 €
BFLG-500-001	500 ml	105	163	29/32	1	14,27 €
BFLG-1K0-001	1000 ml	131	200	29/32	1	22,76 €
BFLG-2K0-001	2000 ml	166	240	29/32	1	39,20 €
BFLG-3K0-001	3000 ml	185	260	29/32	1	52,24 €
BFLG-5K0-001	5000 ml	223	305	29/32	1	76,23 €

In "confezione risparmio"

BFLG-025-010	25 ml	41	85	14/23	10	33,45 €
BFLG-050-010	50 ml	51	90	14/23	10	39,28 €
BFLG-051-010	50 ml	51	90	29/32	10	47,13 €
BFLG-100-010	100 ml	64	105	14/23	10	50,68 €
BFLG-101-010	100 ml	64	105	29/32	10	61,48 €
BFLG-252-010	250 ml	85	140	24/29	10	69,68 €
BFLG-250-010	250 ml	85	140	29/32	10	73,48 €
BFLG-500-010	500 ml	105	163	29/32	10	100,85 €
BFLG-1K0-010	1000 ml	131	200	29/32	10	160,90 €
BFLG-2K0-006	2000 ml	166	240	29/32	6	197,19 €

**SUPPORTO IN SUGHERO PER PALLONI**

Per palloni a fondo tondo

referenza	∅ _{int.} (mm)	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CORK-080-001	26	80	per palloni fino a 100 ml	1	5,15 €
CORK-100-001	48	100	per palloni fino a 250 ml	1	5,76 €
CORK-120-001	68	120	per palloni fino a 500 ml	1	7,47 €
CORK-140-001	88	140	per palloni fino a 1000 ml	1	9,56 €

**SUPPORTO IN POLIPROPILENE PER PALLONI**

Per palloni a fondo tondo. Elevata resistenza chimica. Resiste fino a 121 °C

referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FLSP-001-001	160	per palloni fino a 10 L	1	6,01 €





PALLONE SMERIGLIATO PER EVAPORAZIONE

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Per l'utilizzo con evaporatori rotanti



referenza	capacità	h _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
FLEG-051-001	50 ml	94	29/32	1	6,52 €
FLEG-101-001	100 ml	110	29/32	1	8,90 €
FLEG-250-001	250 ml	140	29/32	1	11,57 €
FLEG-500-001	500 ml	170	29/32	1	15,27 €
FLEG-1K0-001	1000 ml	210	29/32	1	30,63 €
FLEG-2K0-001	2000 ml	250	29/32	1	44,73 €



PALLONE SFERICO SMERIGLIATO A FONDO PIATTO

In vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
BFF3-025-001	25 ml	41	75	14/23	1	3,93 €
BFF3-050-001	50 ml	53	88	14/23	1	4,34 €
BFF3-052-001	50 ml	53	94	19/26	1	4,34 €
BFF3-100-001	100 ml	65	100	14/23	1	4,55 €
BFF3-102-001	100 ml	65	106	19/26	1	5,88 €
BFF3-103-001	100 ml	65	109	24/29	1	5,88 €
BFF3-101-001	100 ml	65	117	29/32	1	5,88 €
BFF3-252-001	250 ml	88	134	19/26	1	6,81 €
BFF3-253-001	250 ml	88	139	24/29	1	6,81 €
BFF3-250-001	250 ml	88	145	29/32	1	6,81 €
BFF3-500-001	500 ml	110	167	29/32	1	8,08 €
BFF3-1K0-001	1000 ml	140	199	29/32	1	11,92 €
BFF3-2K0-001	2000 ml	175	234	29/32	1	29,24 €

In "confezione risparmio"

BFF3-025-012	25 ml	41	75	14/23	12	40,72 €
BFF3-050-012	50 ml	53	88	14/23	12	44,79 €
BFF3-052-012	50 ml	53	94	19/26	12	44,79 €
BFF3-100-012	100 ml	65	100	14/23	12	46,90 €
BFF3-102-012	100 ml	65	106	19/26	12	60,76 €
BFF3-103-012	100 ml	65	109	24/29	12	60,76 €
BFF3-101-012	100 ml	65	117	29/32	12	60,76 €
BFF3-252-010	250 ml	88	134	19/26	10	58,60 €
BFF3-253-010	250 ml	88	139	24/29	10	58,60 €
BFF3-250-010	250 ml	88	145	29/32	10	58,60 €
BFF3-500-008	500 ml	110	167	29/32	8	55,55 €
BFF3-1K0-006	1000 ml	140	199	29/32	6	61,50 €
BFF3-2K0-002	2000 ml	175	234	29/32	2	48,74 €

PALLONE SMERIGLIATO A FONDO PIATTO

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN / ISO 4797 e American pHarmacopoeia (USP)

referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
BFFG-101-001	100 ml	64	105	29/32	1	8,99 €
BFFG-250-001	250 ml	85	130	29/32	1	8,86 €
BFFG-500-001	500 ml	105	160	29/32	1	12,84 €
BFFG-1K0-001	1000 ml	131	187	29/32	1	19,28 €
BFFG-2K0-001	2000 ml	166	230	29/32	1	41,40 €
In "confezione risparmio"						
BFFG-101-010	100 ml	64	105	29/32	10	63,85 €
BFFG-250-010	250 ml	85	130	29/32	10	73,48 €
BFFG-500-010	500 ml	105	160	29/32	10	106,42 €
BFFG-1K0-010	1000 ml	131	187	29/32	10	160,90 €
BFFG-2K0-006	2000 ml	166	230	29/32	6	208,29 €

**PALLONE KJELDAHL SMERIGLIATO**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	capacità	∅ _{bulbo} (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
NFK3-500-002	500 ml	107	310	29/32	2	31,65 €
NFK3-1K0-001	1000 ml	130	370	29/32	1	20,11 €

**PALLONE SMERIGLIATO FORMA A CUORE**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
FLP3-010-001	10 ml	30	79	14/23	1	5,68 €
FLP3-025-001	25 ml	40	93	14/23	1	5,68 €
FLP3-050-001	50 ml	50	108	14/23	1	5,21 €
FLP3-100-001	100 ml	60	118	14/23	1	5,30 €

**PALLONE SFERICO SMERIGLIATO A DUE COLLI**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta centrale	bocchetta laterale	unità per ref.	prezzo
BF23-250-001	250 ml	88	145	29/32	14/23	1	12,85 €
BF23-252-001	250 ml	88	145	29/32	19/26	1	12,96 €
BF23-254-001	250 ml	88	145	19/26	19/26	1	12,40 €
BF23-253-001	250 ml	88	145	24/29	19/26	1	12,67 €
BF23-500-001	500 ml	110	167	29/32	14/23	1	14,03 €
BF23-502-001	500 ml	110	167	29/32	19/26	1	13,93 €
BF23-1K0-001	1000 ml	140	200	29/32	14/23	1	23,99 €
BF23-1K2-001	1000 ml	140	200	29/32	19/26	1	25,01 €



LBC

PALLONE SFERICO SMERIGLIATO A TRE COLLI PARALLELI

In vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta centrale	bocchetta laterale	unità per ref.	prezzo
BFS3-100-001	100 ml	64	105	24/29	19/26	1	19,58 €
BFS3-102-001	100 ml	64	105	24/29	14/23	1	19,58 €
BFS3-250-001	250 ml	88	145	29/32	14/23	1	15,90 €
BFS3-252-001	250 ml	88	145	29/32	19/26	1	15,90 €
BFS3-500-001	500 ml	110	167	29/32	14/23	1	17,66 €
BFS3-502-001	500 ml	110	167	29/32	19/26	1	19,06 €
BFS3-1K0-001	1000 ml	140	200	29/32	29/32	1	28,95 €
BFS3-1K2-001	1000 ml	140	200	29/32	19/26	1	28,33 €

LBC

PALLONE SFERICO SMERIGLIATO A TRE COLLI ANGOLATI

In vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta centrale	bocchetta laterale	unità per ref.	prezzo
BFO3-100-001	100 ml	64	105	29/32	14/23	1	18,12 €
BFO3-103-001	100 ml	64	105	24/29	19/26	1	17,27 €
BFO3-105-001	100 ml	64	105	19/26	14/23	1	16,54 €
BFO3-250-001	250 ml	88	145	29/32	14/23	1	15,90 €
BFO3-252-001	250 ml	88	145	29/32	19/26	1	15,90 €
BFO3-253-001	250 ml	88	145	24/29	19/26	1	15,90 €
BFO3-254-001	250 ml	88	145	19/26	19/26	1	15,90 €
BFO3-500-001	500 ml	110	167	29/32	14/23	1	17,66 €
BFO3-502-001	500 ml	110	167	29/32	19/26	1	17,73 €
BFO3-1K0-001	1000 ml	140	200	29/32	14/23	1	27,88 €
BFO3-1K1-001	1000 ml	140	200	29/32	29/32	1	28,95 €
BFO3-1K2-001	1000 ml	140	200	29/32	19/26	1	28,33 €

LBC

PALLONE SFERICO SMERIGLIATO A QUATTRO COLLI ANGOLATI

In vetro borosilicato 3.3



referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta centrale	bocchetta laterale	unità per ref.	prezzo
BFO4-250-001	250	85	140	29/32	14/23	1	32,72 €
BFO4-252-001	250	85	140	29/32	19/26	1	32,72 €
BFO4-500-001	500	105	163	29/32	14/23	1	34,75 €
BFO4-502-001	500	105	163	29/32	19/26	1	34,75 €
BFO4-1K0-001	1000	131	200	29/32	19/26	1	60,14 €
BFO4-1K2-001	1000	131	200	29/32	29/32	1	60,14 €

BEUTA ERLLENMEYER SMERIGLIATA

In vetro borosilicato LBG 3.3

LBG



referenza	capacità	∅ (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
CFL3-005-001	5 ml	25	50	14/23	1	3,26 €
CFL3-010-001	10 ml	32	60	14/23	1	3,30 €
CFL3-025-001	25 ml	42	70	14/23	1	3,34 €
CFL3-050-001	50 ml	51	85	14/23	1	4,23 €
CFL3-052-001	50 ml	51	85	19/26	1	4,23 €
CFL3-100-001	100 ml	64	105	14/23	1	8,87 €
CFL3-102-001	100 ml	64	105	19/26	1	5,69 €
CFL3-103-001	100 ml	64	105	24/29	1	5,68 €
CFL3-101-001	100 ml	64	105	29/32	1	5,78 €
CFL3-252-001	250 ml	85	135	19/26	1	6,08 €
CFL3-251-001	250 ml	85	135	24/29	1	6,19 €
CFL3-250-001	250 ml	85	128	29/32	1	6,19 €
CFL3-503-001	500 ml	105	170	24/29	1	8,14 €
CFL3-500-001	500 ml	105	165	29/32	1	8,62 €
CFL3-1K3-001	1000 ml	131	210	24/29	1	19,37 €
CFL3-1K0-001	1000 ml	131	210	29/32	1	13,12 €
CFL3-2K0-001	2000 ml	166	275	29/32	1	29,64 €
In "confezione risparmio"						
CFL3-005-012	5 ml	25	50	14/23	12	28,95 €
CFL3-010-012	10 ml	32	60	14/23	12	34,11 €
CFL3-025-012	25 ml	42	70	14/23	12	34,98 €
CFL3-050-012	50 ml	51	85	14/23	12	42,33 €
CFL3-052-012	50 ml	51	85	19/26	12	42,33 €
CFL3-100-012	100 ml	64	105	14/23	12	48,84 €
CFL3-102-012	100 ml	64	105	19/26	12	59,15 €
CFL3-103-012	100 ml	64	105	24/29	12	59,15 €
CFL3-101-012	100 ml	64	105	29/32	12	59,15 €
CFL3-252-010	250 ml	85	135	19/26	10	52,79 €
CFL3-251-010	250 ml	85	135	24/29	10	52,79 €
CFL3-250-010	250 ml	85	128	29/32	10	52,79 €
CFL3-503-008	500 ml	105	170	24/29	8	54,26 €
CFL3-500-008	500 ml	105	165	29/32	8	57,53 €
CFL3-1K3-006	1000 ml	131	210	24/29	6	64,30 €
CFL3-1K0-006	1000 ml	131	210	29/32	6	65,60 €
CFL3-2K0-002	2000 ml	166	275	29/32	2	49,39 €



Per evitare perdite durante l'uso e facilitare la separazione dei giunti smerigliati, lubrificare le superfici smerigliate con grasso di silicone atossico per laboratorio. Applicare un sottile strato di grasso intorno alla parte superiore della guarnizione.

Anche se il grasso di silicone è ampiamente usato per questo scopo, è necessario tenere sempre in considerazione la compatibilità nelle condizioni specifiche di utilizzo.

È inoltre possibile inserire un giunto flessibile PTFE tra i due pezzi smerigliati che si intende collegare



BEUTA ERLLENMEYER SMERIGLIATA

In vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a ISO 4797



referenza	capacità	Ø (mm)	h _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
CFLG-102-001	100 ml	64	100	19/26	1	5,41 €
CFLG-103-001	100 ml	64	100	24/29	1	5,63 €
CFLG-101-001	100 ml	64	100	29/32	1	5,83 €
CFLG-252-001	250 ml	85	140	19/26	1	7,06 €
CFLG-251-001	250 ml	85	140	24/29	1	7,25 €
CFLG-250-001	250 ml	85	140	29/32	1	7,55 €
CFLG-503-001	500 ml	105	175	24/29	1	10,42 €
CFLG-500-001	500 ml	105	175	29/32	1	10,65 €
CFLG-1K0-001	1000 ml	131	220	29/32	1	18,17 €
CFLG-2K0-001	2000 ml	166	270	29/32	1	35,03 €

In "confezione risparmio"

CFLG-102-010	100 ml	64	100	19/26	10	45,36 €
CFLG-103-010	100 ml	64	100	24/29	10	47,38 €
CFLG-101-010	100 ml	64	100	29/32	10	48,65 €
CFLG-252-010	250 ml	85	140	19/26	10	59,29 €
CFLG-251-010	250 ml	85	140	24/29	10	60,81 €
CFLG-250-010	250 ml	85	140	29/32	10	62,59 €
CFLG-503-010	500 ml	105	175	24/29	10	87,42 €
CFLG-500-010	500 ml	105	175	29/32	10	89,19 €
CFLG-1K0-010	1000 ml	131	220	29/32	10	152,29 €
CFLG-2K0-006	2000 ml	166	270	29/32	6	176,21 €



FLACONE DRECHSEL PER LAVAGGIO GAS

In vetro borosilicato 3.3. Il kit completo include una bottiglia e una testa. Per tubo di diametro interno 8 mm (non incluso). Conforme a DIN 12596



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
GWS3-250-001	kit completo 250 ml, 29/32	1	30,43 €
GWB3-250-001	corpo 250 ml, 29/32	1	21,43 €
GWH3-250-001	testa per corpo da 250 ml, 29/32, Ø _{tubo} 8 mm	1	10,39 €
GWS3-500-001	kit completo 500 ml, 29/32	1	40,36 €
GWB3-500-001	corpo 500 ml, 29/32	1	28,43 €
GWH3-500-001	testa per corpo da 500 ml, 29/32, Ø _{tubo} 8 mm	1	13,79 €

i GIUNTI SMERIGLIATI

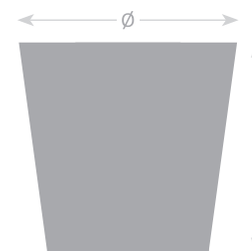
Le guarnizioni o i raccordi in vetro smerigliato sono utilizzati in laboratorio per collegare diversi pezzi di vetro tra loro a tenuta stagna o come modalità di regolazione sui tappi in vetro.

Possono essere di due tipi, maschio o femmina. Hanno una forma conica 1:10 (conicità 10%) e sono progettati in base alle seguenti misure:

Ø - Diametro dell'estremità più larga della zona smerigliata (mm)

L - Lunghezza della superficie smerigliata (mm)

Le misure che Labbox fornisce seguono lo standard europeo ISO con formati comuni di unione: 10/19, 14/23, 19/26, 24/29, 29/32 e 45/40.



REFRIGERANTE DRITTO (LIEBIG-WEST)

LBG

In vetro borosilicato LBG 3.3. Il raccordo è per un tubo con \varnothing_{int} 8 mm

referenza	l _{utile} (mm)	l _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
CSS3-080-002	80	175	14/23	2	16,93 €
CSS3-150-002	150	254	14/23	2	17,11 €
CSS3-200-002	200	305	14/23	2	20,71 €
CSS3-201-002	200	360	29/32	2	23,25 €
CSS3-202-002	200	360	19/26	2	23,25 €
CSS3-203-002	200	360	24/29	2	23,25 €
CSS3-300-002	300	460	29/32	2	26,94 €
CSS3-400-002	400	560	29/32	2	28,00 €
CSS3-500-001	500	660	29/32	1	15,57 €
CSS3-600-001	600	760	29/32	1	17,91 €



LBG

REFRIGERANTE DRITTO (LIEBIG-WEST)In vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN 12576. Il raccordo è per tubi da \varnothing_{int} 8 mm

referenza	l _{utile} (mm)	l _{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
CSSG-160-001	160	265	14/23	1	13,11 €
CSSG-202-001	200	320	19/26	1	14,20 €
CSSG-250-001	250	385	29/32	1	14,20 €
CSSG-300-001	300	445	29/32	1	19,73 €
CSSG-400-001	400	530	29/32	1	21,80 €

**REFRIGERANTE A BOLLE (ALLIHN)**

LBG

In vetro borosilicato LBG 3.3. Il raccordo è per un tubo con \varnothing_{int} 8 mm

referenza	l _{utile} (mm)	l _{totale} (mm)	n. di bolle	bocchetta	unità per ref.	prezzo
ALC3-150-002	150	235	4	14/23	2	18,47 €
ALC3-200-002	200	295	4	14/23	2	20,71 €
ALC3-201-002	200	360	4	29/32	2	25,92 €
ALC3-300-002	300	405	6	14/23	2	26,70 €
ALC3-301-002	300	460	6	29/32	2	28,33 €
ALC3-400-002	400	560	6	29/32	2	31,19 €
ALC3-500-001	500	660	10	29/32	1	17,75 €
ALC3-600-001	600	760	12	29/32	1	19,86 €

**REFRIGERANTE A BOLLE (ALLIHN)**

LBG

In vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN 12581. Il raccordo è per tubi di \varnothing_{int} 8 mm

referenza	l _{utile} (mm)	l _{totale} (mm)	n. di bolle	bocchetta	unità per ref.	prezzo
ALCG-250-001	250	410	5	29/32	1	23,50 €
ALCG-300-001	300	455	6	29/32	1	26,45 €
ALCG-400-001	400	565	8	29/32	1	30,35 €



LBG | REFRIGERANTE A SERPENTINAIn vetro borosilicato LBG 3.3. Il raccordo è per un tubo di \varnothing_{int} 8 mm

referenza	l_{utile} (mm)	l_{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
CIC3-150-002	150	235	14/23	2	21,88 €
CIC3-200-002	200	295	14/23	2	23,05 €
CIC3-300-002	300	460	29/32	2	30,46 €
CIC3-400-002	400	560	29/32	2	34,31 €
CIC3-500-001	500	660	29/32	1	22,11 €
CIC3-600-001	600	760	29/32	1	23,55 €

LABOX | REFRIGERANTE A SERPENTINAIn vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il raccordo è per tubi di \varnothing_{int} 8 mm

referenza	l_{utile} (mm)	l_{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
CICG-250-001	250	365	14/23	1	24,78 €
CICG-300-001	300	440	29/32	1	32,50 €
CICG-400-001	400	545	29/32	1	33,08 €
CICG-500-001	500	630	29/32	1	41,93 €

LBG | REFRIGERANTE DIMROTHIn vetro borosilicato LBG 3.3. Il raccordo è per un tubo di \varnothing_{int} 8 mm

referenza	l_{utile} (mm)	l_{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
DRO3-150-001	150	235	14/23	1	18,82 €
DRO3-200-001	200	295	14/23	1	21,11 €
DRO3-201-001	200	360	29/32	1	26,61 €
DRO3-300-001	300	460	29/32	1	29,61 €
DRO3-400-001	400	560	29/32	1	31,99 €
DRO3-500-001	500	660	29/32	1	43,01 €

LBG | REFRIGERANTE DIMROTH CON RACCORDO IN PTFEIn vetro borosilicato LBG 3.3. Il raccordo in PTFE ha una filettatura GL 14 ed è adatto a un tubo di \varnothing_{int} 8 mm

referenza	l_{utile} (mm)	l_{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
DROT-200-001	200	295	14/23	1	32,75 €
DROT-300-001	300	460	29/32	1	36,23 €
DROT-400-001	400	560	29/32	1	39,69 €

Ricambi

DROT-A01-001	raccordo in PTFE	1	4,89 €
--------------	------------------	---	--------

LBG | COLONNA VIGREUX

In vetro borosilicato LBG 3.3. Senza camicia

referenza	h_{totale} (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
VIG3-360-001	360	29/32	1	30,99 €

ADATTATORE A DUE COLLI PARALLELI

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	bocchetta centrale	bocchetta laterale	unità per ref.	prezzo
CON3-001-001	14/23	14/23	1	9,47 €
CON3-002-001	29/32	29/32	1	14,47 €

LBG

**TESTA DI DISTILLAZIONE**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	smerigliato (A)	smerigliato (B)	smerigliato (C)	unità per ref.	prezzo
DIH3-001-001	14/23	14/23	14/23	1	8,97 €
DIH3-002-001	14/23	29/32	29/32	1	12,41 €
DIH3-003-001	29/32	29/32	29/32	1	14,09 €

LBG



A



C

RACCORDO CON DUE CONI VERTICALI, MASCHIO

In vetro borosilicato LBG 3.3. Utilizzato nel processo di distillazione

referenza	L (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
AD23-001-001	250	14/23	1	10,43 €
AD23-002-001	250	29/32	1	18,94 €

LABBOX

**RACCORDO PARASPRUZZI SMERIGLIATO**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	capacità	smerigliato	unità per ref.	prezzo
SPB3-001-001	250 ml	29/32	1	14,76 €

LBG

**RACCORDO CURVO 105° CON GOCCIOLATORE**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	L (mm)	bocchetta	unità per ref.	prezzo
ADA3-001-001	120	14/23	1	4,88 €
ADA3-002-001	150	29/32	1	5,68 €

LBG

**RACCORDO CURVO (105°) CON PORTAGOMMA LATERALE**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	smerigliato	unità per ref.	prezzo
REC3-001-001	14/23	1	6,75 €
REC3-002-001	29/32	1	19,19 €

LBG



LBG**RACCORDO PER DISTILLAZIONE CURVO 105°, TUBO INTERNO E PORTAGOMMA LATERALE**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	smerigliato	unità per ref.	prezzo
RET3-001-001	14/23	1	7,89 €
RET3-004-001	19/26	1	7,98 €
RET3-003-001	24/29	1	11,14 €
RET3-002-001	29/32	1	11,14 €

LBG**RACCORDI DI ESPANSIONE E RIDUZIONE**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	smerigliato sup (femmina)	smerigliato inf (maschio)	unità per ref.	prezzo
EXA3-002-001	14/23	19/26	1	8,38 €
EXA3-003-001	14/23	24/29	1	8,38 €
EXA3-001-001	14/23	29/32	1	8,38 €
EXA3-004-001	19/26	24/29	1	8,38 €
EXA3-005-001	19/26	29/32	1	8,38 €
EXA3-006-001	24/29	29/32	1	8,38 €
REA3-002-001	19/26	14/23	1	8,38 €
REA3-003-001	24/29	14/23	1	8,38 €
REA3-004-001	24/29	19/26	1	8,38 €
REA3-001-001	29/32	14/23	1	8,38 €
REA3-005-001	29/32	19/26	1	8,38 €
REA3-006-001	29/32	24/29	1	8,38 €

LBG**RACCORDO DI ASPIRAZIONE**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	smerigliato	unità per ref.	prezzo
SUC3-001-001	14/23	1	5,88 €
SUC3-002-001	29/32	1	9,42 €

**RACCORDO SMERIGLIATO CON RUBINETTO IN PTFE**

In vetro borosilicato LBG 3.3. Il raccordo è per tubi con diametro interno da 8 mm. Curvo o dritto

referenza	smerigliato	descrizione	unità per ref.	prezzo
ADFL-001-001	14/23	curvo	1	13,65 €
ADFL-002-001	19/26	curvo	1	14,08 €
ADFL-003-001	24/29	curvo	1	14,99 €
ADFL-004-001	29/32	curvo	1	18,00 €
ADFL-005-001	14/23	dritto	1	13,65 €
ADFL-006-001	19/26	dritto	1	14,08 €
ADFL-007-001	24/29	dritto	1	14,99 €
ADFL-008-001	29/32	dritto	1	18,00 €

RACCORDO AD ANGOLO 75°

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	smerigliato	unità per ref.	prezzo
DHE3-001-001	14/23	1	6,05 €
DHE3-002-001	29/32	1	8,64 €

LBG

**TAPPO CONICO IN PLASTICA CON PORTE DI CONNESSIONE PER TUBI**

In polipropilene. Con 2 porte di connessione per tubi con diametro interno di 8 mm

referenza	smerigliato	unità per ref.	prezzo
STCP-001-001	29/32	1	8,32 €

astilK's

**TAPPO VUOTO SMERIGLIATO DRITTO**

In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	smerigliato	unità per ref.	prezzo
STO3-001-001	14/23	1	3,14 €
STO3-002-001	29/32	1	5,07 €

LBG

**TAPPO SMERIGLIATO A TESTA ESAGONALE**

In vetro borosilicato LBG 3.3. Fondo conico

referenza	smerigliato	unità per ref.	prezzo
STP3-003-001	10/19	1	3,01 €
STP3-001-001	14/23	1	3,25 €
STP3-019-001	19/26	1	3,65 €
STP3-024-001	24/29	1	4,86 €
STP3-002-001	29/32	1	6,48 €

LBG

**TAPPO IN PLASTICA PER SMERIGLIATI**

Realizzato in polipropilene. Vuoto.

referenza	smerigliato	unità per ref.	prezzo
STOP-014-010	14/23	10	5,64 €
STOP-019-010	19/26	10	6,84 €
STOP-024-010	24/29	10	7,29 €
STOP-029-010	29/32	10	7,76 €

astilK's



astik's

TAPPO A TESTA PIATTA, PTFE

Ermetico. Può essere utilizzato fino a 270 °C



referenza	smerigliato	h (mm)	unità per ref.	prezzo
FHSP-119-001	10/19	31	1	11,06 €
FHSP-123-001	14/23	34	1	11,42 €
FHSP-126-001	19/26	38	1	13,97 €
FHSP-229-001	24/29	44	1	19,60 €
FHSP-232-001	29/32	47	1	21,35 €

LBG

CONO MASCHIO CON PORTAGOMMA LATERALE

In vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	smerigliato	∅ portagomma (mm)	unità per ref.	prezzo
ADS3-001-001	14/23	9	1	4,79 €
ADS3-003-001	19/26	9	1	4,87 €
ADS3-004-001	24/29	9	1	5,28 €
ADS3-002-001	29/32	9	1	5,74 €

LBG

TUBO DI ESSICCAMENTO ANGOLATO

In vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	h (mm)	h _{totale} (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
DRY3-001-001	90	120	14/23	1	6,46 €
DRY3-003-001	90	120	19/26	1	6,46 €
DRY3-004-001	90	120	24/29	1	7,26 €
DRY3-002-001	90	120	29/32	1	7,66 €

LBG

IMBUTO SMERIGLIATO

In vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	∅ ^{superiore} (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
FUN3-040-001	40	14/23	1	4,41 €
FUN3-060-001	60	14/23	1	4,41 €

**IMBUTO GOCCIOLATORE CILINDRICO CON EQUILBRATORE DI PRESSIONE E RUBINETTO IN PTFE**

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superior. Include tappo di plastica



referenza	capacità	smerigliato sup. (femmina)	smerigliato inf. (maschio)	unità per ref.	prezzo
FTP3-050-001	50 ml	14/23	14/23	1	49,87 €
FTP3-100-001	100 ml	14/23	14/23	1	53,39 €
FTP3-102-001	100 ml	19/26	19/26	1	57,96 €
FTP3-103-001	100 ml	29/32	29/32	1	58,35 €
FTP3-250-001	250 ml	29/32	29/32	1	58,35 €
FTP3-500-001	500 ml	29/32	29/32	1	69,81 €

IMBUTO GOCCIOLATORE SEPARATORE CILINDRICO SMERIGLIATO CON RUBINETTO IN PTFE

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superior. Include tappo di plastica

referenza	capacità	smerigliato sup. (femmina)	smerigliato inf. (maschio)	unità per ref.	prezzo
FTY3-050-001	50 ml	14/23	14/23	1	39,13 €
FTY3-100-001	100 ml	14/23	14/23	1	41,44 €
FTY3-102-001	100 ml	19/26	19/26	1	44,27 €
FTY3-103-001	100 ml	29/32	29/32	1	44,33 €
FTY3-250-001	250 ml	29/32	29/32	1	48,65 €
FTY3-500-001	500 ml	29/32	29/32	1	57,04 €
FTY3-1K0-001	1000 ml	29/32	29/32	1	92,41 €

**ADATTATORE PER TERMOMETRO IN VETRO**

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore

referenza	bocchetta	tipo	unità per ref.	prezzo
TPH3-006-001	14/23	per termometri di Ø 6-7 mm	1	15,93 €
TPH3-004-001	19/26	per termometri di Ø 6-7 mm	1	15,93 €
TPH3-007-001	29/32	per termometri di Ø 6-7 mm	1	15,93 €

**ADATTATORE PER TERMOMETRO IN PTFE**

Corpo in PTFE puro. Aggancio tramite guarnizione in Viton

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TPHT-006-001	14/23, per termometri di Ø 6 mm	1	37,22 €
TPHT-008-001	14/23, per termometri di Ø 8 mm	1	37,22 €
Ricambi			
TPHT-S06-005	guarnizioni di ricambio per TPHT-006-001	5	12,87 €
TPHT-S08-005	guarnizioni di ricambio per TPHT-008-001	5	9,69 €

astik's

**CLIP IN PLASTICA PER GIUNTI CONICI SMERIGLIATI**

In POM (polioossimetilene). Non raschiano il vetro

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CHCP-014-010	arancione, per coni 14/23	10	18,41 €
CHCP-019-010	blu, per coni 19/26	10	19,70 €
CHCP-024-010	verde, per coni 24/29	10	19,70 €
CHCP-029-010	rosso, per coni 29/32	10	22,34 €

astik's

**CLIP IN PTFE PER GIUNTI CONICI SMERIGLIATI**

In PTFE puro con molle in acciaio completamente incapsulate. Chimicamente inerte. Utilizzabile fino a 280 °C

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CHPT-010-001	per coni 10/19	1	6,53 €
CHPT-014-001	per coni 14/23	1	6,18 €
CHPT-019-001	per coni 19/26	1	6,76 €
CHPT-024-001	per coni 24/29	1	6,84 €
CHPT-029-001	per coni 29/32	1	7,26 €

astik's



clink

CLIP IN ACCIAIO PER GIUNTI CONICI SMERIGLIATI

In filo di acciaio



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CHCS-014-010	per coni 14/23	10	18,85 €
CHCS-019-010	per coni 19/26	10	20,78 €
CHCS-024-010	per coni 24/29	10	22,49 €
CHCS-029-010	per coni 29/32	10	26,35 €

labkem

GRASSO DI SILICONE PER VUOTO

Grasso di silicone atossico per la lubrificazione di giunti smerigliati, coperchi degli essiccatori ecc. Temperatura di esercizio da -50 a 180 °C. Ha una buona capacità lubrificante ed elevata resistenza all'acqua fredda e calda e agli agenti chimici. È confezionato in barattolo di plastica da 100 g



referenza	tipo	confezione	prezzo
SGRE-025-100	LBSil 25	100 g	12,93 €

astik's

GUAINA FLESSIBILE IN PTFE PER GIUNTI CONICI SMERIGLIATI

Autolubrificante (non necessita di grasso). Adatta per vuoto basso o medio. Resistente fino a una temperatura di 280 °C



referenza	bocchetta	unità per ref.	prezzo
PTST-014-010	14/23	10	14,24 €
PTST-019-010	19/26	10	14,73 €
PTST-024-010	24/29	10	16,01 €
PTST-029-010	29/32	10	16,73 €

**APPARECCHIATURA PER DISTILLAZIONE SEMPLICE**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit include 1 refrigerante dritto di 250 mm, 1 beuta a fondo tondo da 250 ml, 1 testa di distillazione, 1 adattatore per termometro, 1 raccordo per distillazione angolato, 1 termometro (-10 a +110 °C) e le clip in POM per giunti conici smerigliati. Tutti i giunti smerigliati sono 29/32. Il raccordo è per un tubo con \varnothing_{int} 8 mm



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
APP3-001-001	kit per distillazione semplice	1	85,87 €

**APPARECCHIATURA PER DISTILLAZIONE FRAZIONATA (CON COLONNA VIGREUX)**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit include 1 colonna Vigreux di 320 mm, 1 refrigerante dritto di 250 mm, 1 beuta a fondo tondo da 250 ml, 1 testa di distillazione, 1 adattatore per termometro, 1 raccordo per distillazione angolato, 1 termometro (-10 a +110 °C) e le clip in POM per giunti conici smerigliati. Tutti i giunti smerigliati sono 29/32. Il raccordo è per un tubo con \varnothing_{int} 8 mm



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
APP3-002-001	kit per distillazione frazionata	1	97,30 €

APPARECCHIATURA PER CHIMICA ORGANICA DI 5 COMPONENTI

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit include 1 pallone smerigliato forma a cuore da 50 mL, una testa di distillazione, 1 refrigerante dritto (Liebig-West), 1 adattatore con tappo a vite e 1 raccordo curvo. Tutti i giunti smerigliati sono 14/23

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CHKG-001-001	apparecchiatura per Chimica Organica di 5 componenti	1	40,22 €

**APPARECCHIATURA PER CHIMICA ORGANICA DI 9 COMPONENTI**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit include 1 pallone smerigliato forma a cuore da 50 mL, una testa di distillazione, 1 refrigerante dritto (Liebig-West), 1 raccordo curvo, 1 adattatore per termometro con filettatura, 1 tubo di ingresso del vapore, 1 imbuto gocciolatore separatore, 1 tappo in vetro e 1 termometro. Tutti i giunti smerigliati sono 14/23

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CHKG-002-001	apparecchiatura per Chimica Organica di 9 componenti	1	58,88 €

**APPARECCHIATURA PER CHIMICA ORGANICA DI 16 COMPONENTI**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit include 1 testa di distillazione, 1 raccordo curvo a 105° con portagomma laterale, 1 tubo di ingresso del vapore, 1 refrigerante dritto (Liebig-West), 1 imbuto gocciolatore separatore, 1 adattatore di riduzione, 1 adattatore multiplo, 3 palloni a fondo tondo da 50 ml, 100 ml e 250 ml, 1 beuta Erlenmeyer da 250 ml, 3 tappi in vetro, 1 adattatore per termometro e 1 raccordo curvo

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CHKG-003-001	apparecchiatura per Chimica Organica di 16 componenti	1	116,76 €



NEW

NUOVE APPARECCHIATURE DI CHIMICA ORGANICA

La invitiamo a scoprire le nostre nuove apparecchiature di Chimica Organica, realizzate in vetro borosilicato 3.3 di alta qualità e ideali per diverse applicazioni in Chimica Organica.

Disponibili nelle opzioni da 5, 9 e 16 componenti, sono perfette per istituzioni educative, laboratori di ricerca e altri laboratori, permettendo di eseguire distillazioni, estrazioni e altri processi chiave.

Inoltre, in caso di smarrimento o rottura di un componente, è possibile ordinare singolarmente ogni elemento, assicurando di avere sempre tutto il necessario.



BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA DA FILTRO QUALITATIVA PER USO COMUNE, VELOCITÀ MEDIA

Contenuto massimo di ceneri pari a 0,10 %. Carta pergamena per uso generico di laboratorio. Grammatura 65 g/m², porosità 7-10 µm e spessore 170 µm. Disponibile in filtri standard (in confezioni da 100 dischi avvolti in pellicola termoretraibile, senza scatola) e plissettati (con scatola). Equivalenza: Whatman 93



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QLPG-070-100	70	standard	100	3,41 €
QLPG-090-100	90	standard	100	4,18 €
QLPG-110-100	110	standard	100	4,88 €
QLPG-125-100	125	standard	100	5,19 €
QLPG-150-100	150	standard	100	5,91 €
QLPG-185-100	185	standard	100	7,54 €
QLPG-240-100	240	standard	100	10,90 €
QLPG-111-100	110	plissettati	100	17,89 €
QLPG-126-100	125	plissettati	100	18,17 €
QLPG-151-100	150	plissettati	100	18,98 €
QLPG-186-100	185	plissettati	100	20,79 €
QLPG-201-100	200	plissettati	100	21,53 €
QLPG-241-100	240	plissettati	100	24,48 €
QLPG-251-100	250	plissettati	100	25,12 €
QLPG-401-100	400	plissettati	100	49,70 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA DA FILTRO QUALITATIVA PER USO COMUNE, VELOCITÀ ALTA

Contenuto massimo di ceneri pari a 0,06 %. Carta composta da lunghe fibre di cotone impiegata nella filtrazione di liquidi densi e viscosi. Molto spessa e resistente, ha la velocità di filtrazione più elevata. Grammatura 130 g/m², porosità 25-30 µm e spessore 430 µm. Disponibile in filtri standard e plissettati. Equivalenza: Whatman 114



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QLPV-070-100	70	standard	100	5,32 €
QLPV-090-100	90	standard	100	6,17 €
QLPV-110-100	110	standard	100	7,64 €
QLPV-125-100	125	standard	100	7,93 €
QLPV-150-100	150	standard	100	9,61 €
QLPV-185-100	185	standard	100	11,77 €
QLPV-240-100	240	standard	100	17,35 €
QLPV-111-100	110	plissettati	100	31,20 €
QLPV-126-100	125	plissettati	100	31,55 €
QLPV-151-100	150	plissettati	100	32,58 €
QLPV-186-100	185	plissettati	100	33,92 €
QLPV-201-100	200	plissettati	100	34,68 €
QLPV-241-100	240	plissettati	100	37,44 €
QLPV-251-100	250	plissettati	100	38,86 €

CARTA DA FILTRO QUALITATIVA, VELOCITÀ BASSA

Carta a ridotto contenuto di ceneri (contenuto massimo 0,06 %) utilizzata per la filtrazione di precipitati molto fini. Grammatatura 100 g/m², porosità 2-3 µm, spessore 200 µm. Disponibile in filtri standard e plissettati. Equivalenza: Whatman 5

referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QLDS-070-100	70	standard	100	5,14 €
QLDS-090-100	90	standard	100	5,80 €
QLDS-110-100	110	standard	100	6,44 €
QLDS-125-100	125	standard	100	7,27 €
QLDS-150-100	150	standard	100	8,35 €
QLDS-185-100	185	standard	100	10,69 €
QLDS-240-100	240	standard	100	16,22 €
QLDS-111-100	110	plissettati	100	27,51 €
QLDS-126-100	125	plissettati	100	28,13 €
QLDS-151-100	150	plissettati	100	28,39 €
QLDS-201-100	200	plissettati	100	34,79 €
QLDS-251-100	250	plissettati	100	38,84 €
QLDS-401-100	400	plissettati	100	73,02 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS



CARTA DA FILTRO QUALITATIVA, VELOCITÀ MEDIA

Carta pergamena superiore a base di cellulosa pura e a ridotto contenuto di ceneri (massimo 0,06 %). Di uso universale, si utilizza per usi generici di laboratorio. Grammatatura 85 g/m², porosità 10-12 µm, spessore 200 µm. Disponibile in filtri standard e plissettati. Equivalenza: Whatman 1

referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QLDM-070-100	70	standard	100	5,14 €
QLDM-090-100	90	standard	100	5,80 €
QLDM-110-100	110	standard	100	6,44 €
QLDM-125-100	125	standard	100	7,27 €
QLDM-150-100	150	standard	100	8,35 €
QLDM-185-100	185	standard	100	9,97 €
QLDM-240-100	240	standard	100	14,15 €
QLDM-111-100	110	plissettati	100	27,51 €
QLDM-126-100	125	plissettati	100	28,13 €
QLDM-151-100	150	plissettati	100	28,39 €
QLDM-201-100	200	plissettati	100	34,79 €
QLDM-251-100	250	plissettati	100	38,84 €
QLDM-401-100	400	plissettati	100	67,74 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS



BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA DA FILTRO QUALITATIVA, VELOCITÀ ALTA

Carta a ridotto contenuto di ceneri (contenuto massimo 0,06 %) a base di fibre di cotone, utilizzata per la filtrazione di precipitati grossolani e gelatinosi. Grammatura 95 g/m², porosità 20-25 µm, spessore 215 µm. Disponibile in filtri standard e plissettati. Equivalenza: Whatman 4



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QLDF-070-100	70	standard	100	6,33 €
QLDF-090-100	90	standard	100	7,02 €
QLDF-110-100	110	standard	100	8,42 €
QLDF-125-100	125	standard	100	9,06 €
QLDF-150-100	150	standard	100	10,61 €
QLDF-185-100	185	standard	100	14,30 €
QLDF-240-100	240	standard	100	20,42 €
QLDF-111-100	110	plissettati	100	39,54 €
QLDF-126-100	125	plissettati	100	40,29 €
QLDF-151-100	150	plissettati	100	40,77 €
QLDF-201-100	200	plissettati	100	43,42 €
QLDF-251-100	250	plissettati	100	48,65 €
QLDF-401-100	400	plissettati	100	129,81 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA DA FILTRO QUANTITATIVA, VELOCITÀ BASSA

Carta priva di ceneri (massimo 0,002 %) realizzata esclusivamente con fibre di cellulosa di cotone pura. Utilizzata per analisi gravimetriche critiche. Consigliata per precipitati fini quali i solfati di bario, di piombo, zinco o nichel, il fluoruro di bario o l'idrossido di bario. Grammatura 80 g/m², porosità 7-9 µm, spessore 290 µm. Disponibile in filtri standard. Equivalenza: Whatman 42



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QNDS-070-100	70	standard	100	11,46 €
QNDS-090-100	90	standard	100	14,65 €
QNDS-110-100	110	standard	100	18,77 €
QNDS-125-100	125	standard	100	22,25 €
QNDS-150-100	150	standard	100	28,99 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA DA FILTRO QUANTITATIVA, VELOCITÀ MEDIA

Carta priva di ceneri (massimo 0,002 %) realizzata esclusivamente con fibre di cellulosa di cotone pura. Utilizzata per analisi gravimetriche di routine. Miglior rapporto rapidità/ritenzione. Grammatura 80 g/m², porosità 8-12 µm, spessore 270 µm. Disponibile in filtri standard. Equivalenza: Whatman 40



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QNDM-070-100	70	standard	100	11,46 €
QNDM-090-100	90	standard	100	14,65 €
QNDM-110-100	110	standard	100	18,77 €
QNDM-125-100	125	standard	100	22,25 €
QNDM-150-100	150	standard	100	28,99 €

CARTA DA FILTRO QUANTITATIVA, VELOCITÀ ALTA

Carta priva di ceneri (massimo 0,002 %) realizzata esclusivamente con fibre di cellulosa di cotone pura. L'elevata velocità di filtrazione la rende adeguata alla ritenzione di precipitati voluminosi come l'idrossido di ferro e numerosi solfuri metallici. Peso 80 g/m², porosità 10 - 15 µm, spessore 250 µm. Disponibile in filtri standard. Equivalenza: Whatman 43

BRANCHIA
by PRAT DUMAS



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QNDF-070-100	70	standard	100	11,46 €
QNDF-090-100	90	standard	100	14,65 €
QNDF-110-100	110	standard	100	18,77 €
QNDF-125-100	125	standard	100	22,25 €
QNDF-150-100	150	standard	100	28,99 €

CARTA DA FILTRO QUANTITATIVA INDURITA, VELOCITÀ BASSA

Carta a ridotto contenuto di ceneri (contenuto massimo 0,02 %), rappresenta una soluzione intermedia tra la carta quantitativa priva di ceneri (massimo 0,002 %) e la carta qualitativa a ridotto contenuto di ceneri (massimo 0,06 %) per filtrazioni quantitative non critiche. Consigliata per precipitati fini quali i solfati di bario, piombo, zinco o nichel, il fluoruro di bario o l'idrossido di bario. Elevata resistenza al bagnato. Grammatura 80 g/m², porosità 7-9 µm, spessore 290 µm. Disponibile in filtri standard (in confezioni da 100 dischi avvolti in pellicola termoretraibile, senza scatola) e plissettati (con scatola). Equivalenza: Whatman 50

BRANCHIA
by PRAT DUMAS



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QNHS-070-100	70	standard	100	9,81 €
QNHS-090-100	90	standard	100	10,95 €
QNHS-110-100	110	standard	100	12,60 €
QNHS-125-100	125	standard	100	13,87 €
QNHS-150-100	150	standard	100	16,32 €
QNHS-111-100	110	plissettati	100	27,55 €
QNHS-126-100	125	plissettati	100	30,46 €
QNHS-151-100	150	plissettati	100	35,01 €

CARTA FILTRO: TABELLA COMPARATIVA DELLE SPECIFICHE

Referenza	Velocità	Dimensione dei pori	Spessore	Contenuto massimo di cenere	Tipo	Equivalenza
QUALITATIVA						
QLDS	Bassa	2 - 3 µm	200 µm	0,06%	Standard, plissettati	Whatman 5
QLPG	Media	7 - 10 µm	170 µm	0,10%	Standard, plissettati	Whatman 93
QLDM	Media	10 - 12 µm	200 µm	0,06%	Standard, plissettati	Whatman 1
QLDF	Alta	20 - 25 µm	215 µm	0,06%	Standard, plissettati	Whatman 4
QLPV	Molto alta	25 - 30 µm	430 µm	0,06%	Standard, plissettati	Whatman 114
QUANTITATIVA						
QNDS	Bassa	7 - 9 µm	290 µm	0,002%	Standard	Whatman 42
QNDM	Media	8 - 12 µm	270 µm	0,002%	Standard	Whatman 40
QNDF	Alta	10 - 15 µm	250 µm	0,002%	Standard	Whatman 43
QUANTITATIVA, INDURITA						
QNHS	Bassa	7 - 9 µm	290 µm	0,02%	Standard, plissettati	Whatman 50
QNHM	Media	8 - 12 µm	270 µm	0,02%	Standard, plissettati	Whatman 52
QNHF	Alta	12 - 16 µm	250 µm	0,02%	Standard, plissettati	Whatman 54

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA DA FILTRO QUANTITATIVA INDURITA, VELOCITÀ MEDIA

Carta a ridotto contenuto di ceneri (contenuto massimo 0,02 %), rappresenta una soluzione intermedia tra la carta quantitativa priva di ceneri (massimo 0,002 %) e la carta qualitativa a ridotto contenuto di ceneri (massimo 0,06 %) per filtrazioni quantitative non critiche. La velocità media è quella più adatta per un uso generico e rappresenta il miglior rapporto rapidità/ritenzione. Elevata resistenza al bagnato. Grammatura 80 g/m², porosità 8-12 µm, spessore 270 µm. Disponibile in filtri standard (in confezioni da 100 dischi avvolti in pellicola termoretraibile, senza scatola) e plissettati (con scatola). Equivalenza: Whatman 52



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QNHM-070-100	70	standard	100	9,81 €
QNHM-090-100	90	standard	100	10,95 €
QNHM-110-100	110	standard	100	12,60 €
QNHM-125-100	125	standard	100	13,87 €
QNHM-150-100	150	standard	100	16,32 €
QNHM-111-100	110	plissettati	100	27,55 €
QNHM-126-100	125	plissettati	100	30,46 €
QNHM-151-100	150	plissettati	100	35,01 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA DA FILTRO QUANTITATIVA INDURITA, VELOCITÀ ALTA

Carta a ridotto contenuto di ceneri (massimo 0,02 %), rappresenta una soluzione intermedia tra la carta quantitativa priva di ceneri (massimo 0,002 %) e la carta qualitativa a ridotto contenuto di ceneri (massimo 0,06 %) per filtrazioni quantitative non critiche. L'elevata velocità di filtrazione la rende adeguata alla ritenzione di precipitati voluminosi come l'idrossido di ferro e numerosi solfuri metallici. Elevata resistenza al bagnato. Grammatura 80 g/m², porosità 12-16 µm, spessore 250 µm. Disponibile in filtri standard (in confezioni da 100 dischi avvolti in pellicola termoretraibile, senza scatola) e plissettati (con scatola). Equivalenza: Whatman 54



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
QNHF-070-100	70	standard	100	9,81 €
QNHF-090-100	90	standard	100	10,95 €
QNHF-110-100	110	standard	100	12,60 €
QNHF-125-100	125	standard	100	13,87 €
QNHF-150-100	150	standard	100	16,32 €
QNHF-111-100	110	plissettati	100	27,55 €
QNHF-126-100	125	plissettati	100	30,46 €
QNHF-151-100	150	plissettati	100	35,01 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA PER SEPARAZIONE DI FASI

Carta idrofoba per la separazione di soluzioni acquose da solventi immiscibili con l'acqua. Utilizzabile con solventi organici sia più pesanti che più leggeri dell'acqua. Sostituisce gli imbuti di decantazione in numerose applicazioni. Disponibile in filtri standard. Equivalenza: Whatman 1 PS



referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FASE-090-100	90	standard	100	20,99 €
FASE-110-100	110	standard	100	26,28 €
FASE-125-100	125	standard	100	32,56 €
FASE-150-100	150	standard	100	43,78 €
FASE-210-100	210	standard	100	63,36 €

TABELLA DI EQUIVALENZE

Branchia	Whatman	Prat Dumas	Albet	Filter-lab	Macherey Nagel	Fioroni	S & S
QLPG	93	106	–	–	713	122, 600	
QLPV	114	607	400	1300	616		0860, 0859
QLDS	5	210	414, FP602h	1256	619	115	602eh
QLDM	1	108	412, FP595, FP597	1250	615	601	595
QLDF	4	609	411, FP604	1248	617	111	604
QNHS	50	601	501, FP1575	2244	1640d	155	1575
QNHM	52	600	502, FP1574	2240	1640m	153	1574
QNHF	54	603	503, FP1573	2235	1640we	151	1573
QNDS	42	6601	150, FP589/3	1244	640d	15	589/3
QNDM	40	6600	145, FP589/5	1242	640md	13	589/5
QNDF	43	6602	140, FP589/2	1240	640m		589/2

NOTA: le equivalenze tra carta da filtro di differenti fabbricanti vengono indicate a titolo informativo per facilitare il cambio tra le marche. Due carte da filtro non sono mai esattamente uguali ed è raccomandabile realizzare una prova prima dell'utilizzo in una tecnica concreta. Le marche indicate sono registrate dai suoi rispettivi fabbricanti e non hanno nessuna relazione con Labbox

DISCO PER TEST DI SENSIBILITÀ AGLI ANTIBIOTICI (ANTIBIOGRAMMA)

Disco di carta molto spessa in fibra di cotone altamente assorbente impiegato per la determinazione dell'antibiotico adeguato per uno specifico trattamento. Grammatatura 420 g/m². Disponibile in filtri standard

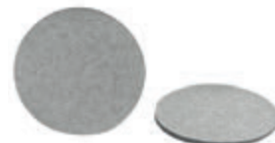
referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
ANTF-004-1K0	4	standard	1000	32,74 €
ANTF-006-1K0	6	standard	1000	23,29 €
ANTF-009-1K0	9	standard	1000	29,28 €
ANTF-013-1K0	13	standard	1000	46,01 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA DA FILTRO AI CARBONI ATTIVI

Carta da filtro ai carboni attivi utilizzata per eliminare benzene, toluene, xilene, etilbenzene e altre piccole molecole organiche. Particolarmente indicata per la filtrazione di acqua e l'eliminazione di odori. Disponibile in filtri standard

referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
ACAF-070-100	70	standard	100	9,40 €
ACAF-090-100	90	standard	100	15,60 €
ACAF-110-100	110	standard	100	23,25 €
ACAF-125-100	125	standard	100	30,03 €
ACAF-150-100	150	standard	100	43,21 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA PER TEST DI GERMINAZIONE

Carta assorbente impiegata per test e controlli di germinazione. Consente di determinare la capacità di germinazione dei semi. Buona capacità di assorbimento (300 %). Fornita in bande di 2 metri di lunghezza e 110 mm di larghezza, piegate a fisarmonica (50 pieghe doppie). Colori disponibili: bianco, giallo e grigio

referenza	L (mm)	l (mm)	colore	unità per ref.	prezzo
GERF-001-100	2000	110	bianco	100	93,99 €
GERF-002-100	2000	110	giallo	100	93,99 €
GERF-003-100	2000	110	grigio	100	93,99 €



BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA PER TEST DI BLAINE

Carta particolarmente indicata per la determinazione della finezza del cemento in base alla norma EN 196-6:2010 (Metodi di prova dei cementi - Determinazione della finezza). Disponibile in filtri standard con diametro di 12,7 mm e 40,5 mm

referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
BLAF-012-1K0	12,7	standard	1000	52,05 €
BLAF-040-1K0	40,5	standard	1000	64,60 €



BRANCHIA
by PRAT DUMAS

FILTRO IN MICROFIBRA DI VETRO, GRADO GFFC (1,2 µm)

Realizzato con microfibra di vetro 100% borosilicato senza leganti. Filtrazione veloce con notevole ritenzione di particelle fini. Filtro standard per la determinazione dei solidi sospesi totali (TSS) nelle acque potabili o reflue in conformità con la normativa europea (EN 872) e statunitense (Standard Methods 2540D). Adatto per l'uso a temperature molto elevate. Peso 55 g/m², porosità 1,2 µm, spessore 270 µm. Disponibile in filtri circolari. Equivalenza: Whatman GF/C, Macherey Nagel GF-3, Millipore AP40, S&S GF52

referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
GFFC-025-100	25	standard	100	24,71 €
GFFC-047-100	47	standard	100	24,71 €
GFFC-055-100	55	standard	100	28,74 €
GFFC-070-100	70	standard	100	35,68 €
GFFC-090-100	90	standard	100	59,57 €
GFFC-E47-050	47	standard sterili	50	34,29 €



BRANCHIA
by PRAT DUMAS

FILTRO IN MICROFIBRA DI VETRO, GRADO GFFA (1,6 µm)

Realizzato a partire da microfibre di vetro 100 % borosilicato senza leganti. Filtrazione molto veloce con elevata ritenzione di particelle fini e grande capacità di carico. Per uso generico di laboratorio. Adatto per l'uso a temperature molto elevate. Grammatatura 37 g/m², porosità 1,6 µm, spessore 190 µm. Disponibile in filtri standard. Equivalenza: Whatman GF/A, Macherey Nagel GF-1, S&S GF50

referenza	∅ (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
GFFA-025-100	25	standard	100	23,52 €
GFFA-047-100	47	standard	100	23,52 €
GFFA-055-100	55	standard	100	25,82 €
GFFA-090-100	90	standard	100	51,54 €



FILTRO A MEMBRANA IN AC E NC, NON STERILE

Membrana bianca disponibile in acetato di cellulosa (AC) e nitrocellulosa (NC)

referenza	∅ (mm)	poro (µm)	tipo	unità per ref.	prezzo
MACN-447-100	47	0,45	acetato di cellulosa	100	54,07 €
MACN-247-100	47	0,20	acetato di cellulosa	100	54,07 €
MACN-847-100	47	0,80	acetato di cellulosa	100	62,36 €
MCNN-447-100	47	0,45	nitrato di cellulosa	100	55,70 €
MCNN-247-100	47	0,20	nitrato di cellulosa	100	55,70 €
MCNN-847-100	47	0,80	nitrato di cellulosa	100	64,24 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

**FILTRO A MEMBRANA IN NYLON, NON STERILE**

Membrana fabbricata in nylon 66 idrofilo. Adatto per la preparazione di campioni in applicazioni di HPLC. Ideale per analisi di routine

referenza	∅ (mm)	poro (µm)	unità per ref.	prezzo
MFNY-247-200	47	0,22	200	43,71 €
MFNY-447-200	47	0,45	200	43,71 €

BRANCHIA

**FILTRO A MEMBRANA IN PES, NON STERILE**

Molto adatto per lavori in terreni di coltura. Membrana in polietersulfone (PES), di natura idrofila. Ottima velocità di filtrazione. Membrana meccanicamente molto forte e resistente a una vasta gamma di solventi acquosi. Basso assorbimento di proteine

referenza	∅ (mm)	poro (µm)	unità per ref.	prezzo
MFPE-247-200	47	0,22	200	99,93 €
MFPE-447-200	47	0,45	200	99,93 €

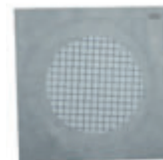
BRANCHIA

**FILTRO A MEMBRANA IN NC, STERILE**

Membrane bianche in nitrocellulosa (NC) con griglia nera per applicazioni di microbiologia. Sterile in confezione singola

referenza	∅ (mm)	poro (µm)	unità per ref.	prezzo
MCNE-447-100	47	0,45	100	43,51 €
MCNE-247-100	47	0,20	100	43,63 €
MCNE-450-100	50	0,45	100	59,26 €
MCNE-250-100	50	0,20	100	59,26 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS



astik's | **IMBUTO IN POLIPROPILENE**

Autoclavabile a 121°C. FUSP-200-012 e FUSP-250-012 hanno un manico per un facile utilizzo

referenza	Ø _{sup. int.} (mm)	Ø _{sup. est.} (mm)	l _{stantuffo} (mm)	Ø _{ext stantuffo} (mm)	unità per ref.	prezzo
FUSP-050-012	50	58	48	7	12	5,88 €
FUSP-062-012	62	70	60	7	12	8,83 €
FUSP-075-012	75	83	75	8	12	8,83 €
FUSP-100-012	100	108	90	9	12	15,69 €
FUSP-150-012	150	158	110	16	12	36,29 €
FUSP-200-012	200	210	85	23	12	70,10 €
FUSP-250-006	250	260	90	25	6	79,87 €

LBG**IMBUTO A GAMBO LUNGO**

In vetro borosilicato LBG 3.3 e conforme a ISO 4798

referenza	Ø _{sup.} (mm)	l _{gambo} (mm)	Ø _{gambo} (mm)	unità per ref.	prezzo
FUL3-050-006	50	150	7	6	9,97 €
FUL3-060-006	60	150	8	6	11,79 €
FUL3-075-006	75	150	9	6	13,93 €
FUL3-090-006	90	150	11	6	17,38 €

LABBOX**IMBUTO A GAMBO LUNGO PREMIUM LINE**

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore

referenza	Ø _{sup.} (mm)	l _{gambo} (mm)	Ø _{gambo} (mm)	unità per ref.	prezzo
FULG-070-006	70	150	8	6	31,74 €
FULG-080-006	80	150	8	6	37,85 €
FULG-105-006	105	150	8	6	43,37 €

LBG**IMBUTO A GAMBO CORTO**

In vetro borosilicato LBG 3.3 e conforme a ISO 4798

referenza	Ø _{sup.} (mm)	l _{gambo} (mm)	Ø _{gambo} (mm)	unità per ref.	prezzo
FUS3-040-012	40	50	7	12	19,14 €
FUS3-050-012	50	50	7	12	20,32 €
FUS3-060-012	60	60	7	12	23,83 €
FUS3-075-012	75	75	8	12	25,40 €
FUS3-090-012	90	90	10	12	32,81 €
FUS3-100-006	100	100	10	6	17,58 €
FUS3-120-006	120	120	12	6	37,51 €

IMBUTO A GAMBO CORTO PREMIUM LINE

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore

referenza	Ø _{sup.} (mm)	l _{gambo} (mm)	Ø _{gambo} (mm)	unità per ref.	prezzo
FUSG-035-010	35	35	6	10	21,36 €
FUSG-055-010	55	55	8	10	32,20 €
FUSG-075-010	75	75	8	10	42,71 €
FUSG-100-010	100	100	10	10	61,44 €
FUSG-125-010	125	125	16	10	119,60 €
FUSG-150-010	150	150	16	10	179,73 €

**IMBUTO IN PTFE**

Chimicamente resistente e inerte. Superficie interna liscia e antiaderente

referenza	Ø _{sup.} (mm)	Ø _{gambo} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
FPTF-050-001	50	10	85	1	29,93 €
FPTF-070-001	70	12	110	1	43,80 €
FPTF-100-001	100	14	170	1	90,07 €
FPTF-150-001	150	16	220	1	157,32 €

astik's

**IMBUTO IN ACCIAIO INOSSIDABILE**

Realizzato in acciaio inossidabile 316

referenza	Ø _{sup.} (mm)	Ø _{gambo} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
FUNA-050-001	50	12	65	1	9,81 €
FUNA-060-001	60	15	65	1	10,25 €
FUNA-080-001	80	12	105	1	11,53 €
FUNA-100-001	100	12	120	1	13,24 €
FUNA-120-001	120	12	140	1	17,01 €
FUNA-150-001	150	19	170	1	20,18 €
FUNA-200-001	200	19	200	1	27,68 €
FUNA-250-001	250	19	230	1	36,73 €

clink

**IMBUTO PER SOLIDI IN POLIPROPILENE**

Autoclavabile a 121 °C

referenza	Ø _{sup.} (mm)	Ø _{gambo} (mm)	unità per ref.	prezzo
PFUP-065-006	65	12	6	8,84 €
PFUP-080-006	80	12	6	14,76 €
PFUP-100-006	100	18	6	19,18 €
PFUP-150-006	150	24	6	35,07 €

astik's



astiK's

IMBUTO DI SICUREZZA (THISTLE)

In polipropilene. Facilita l'aggiunta di liquidi alle burette e ai flaconi a collo stretto



referenza	$\varnothing_{sup.}$ (mm)	\varnothing_{gambo} (mm)	l_{totale} (mm)	unità per ref.	prezzo
THIP-035-001	35	6	250	1	1,94 €

astiK's

SUPPORTO PER IMBUTI

In polipropilene. Adatto a imbuto di diametro compreso tra 50 e 120 mm



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
FHOP-001-001	per 1 imbuto	1	4,08 €

LBG

IMBUTO SEPARATORE CONICO CON RUBINETTO IN PTFE E TAPPO DI PLASTICA

Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	capacità	L (mm)	bocchetta	\varnothing_{max} (mm)	unità per ref.	prezzo
SFT3-060-002	60 ml	205	14/23	50	2	32,79 €
SFT3-125-002	125 ml	260	19/26	68	2	37,51 €
SFT3-250-002	250 ml	290	19/26	76	2	48,35 €
SFT3-500-002	500 ml	330	24/29	98	2	53,38 €
SFT3-1K0-002	1000 ml	430	29/32	120	2	69,98 €

LABSO

IMBUTO SEPARATORE CONICO CON RUBINETTO IN PTFE

In vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN / ISO 4800



referenza	capacità	L (mm)	bocchetta	\varnothing_{max} (mm)	unità per ref.	prezzo
SFTG-050-001	50 ml	240	19/26	49	1	28,40 €
SFTG-100-001	100 ml	265	19/26	64	1	29,22 €
SFTG-250-001	250 ml	320	29/32	83	1	32,08 €
SFTG-500-001	500 ml	350	29/32	96	1	36,12 €
SFTG-1K0-001	1000 ml	440	29/32	130	1	51,17 €
SFTG-2K0-001	2000 ml	490	29/32	143	1	75,44 €

LBG

IMBUTO SEPARATORE CONICO CON RUBINETTO IN VETRO E TAPPO DI PLASTICA

Realizzato in vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	capacità	L (mm)	bocchetta	\varnothing_{max} (mm)	unità per ref.	prezzo
SFU3-060-002	60 ml	205	14/23	52	2	22,79 €
SFU3-125-002	125 ml	260	19/26	66	2	24,75 €
SFU3-250-002	250 ml	290	19/26	76	2	29,48 €
SFU3-500-002	500 ml	330	24/29	98	2	36,62 €

IMBUTO SEPARATORE CON RUBINETTO CON SPILLO E TAPPO IN PLASTICA

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN / ISO 4800

referenza	capacità	L (mm)	bocchetta	\varnothing_{\max} (mm)	unità per ref.	prezzo
SFNG-050-001	50 ml	120	19/26	50	1	15,48 €
SFNG-100-001	100 ml	145	19/26	65	1	16,42 €
SFNG-250-001	250 ml	190	29/32	85	1	19,73 €
SFNG-500-001	500 ml	230	29/32	100	1	24,39 €
SFNG-1K0-001	1000 ml	300	29/32	135	1	40,87 €
SFNG-2K0-001	2000 ml	350	29/32	155	1	68,90 €

**IMBUTO SEPARATORE CON RUBINETTO IN PTFE E TAPPO IN PLASTICA, TIPO GILSON**

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore

referenza	capacità	L _{totale} (mm)	bocchetta	\varnothing_{\max} (mm)	unità per ref.	prezzo
SFGG-050-001	50 ml	300	19/26	53	1	38,01 €
SFGG-100-001	100 ml	330	19/26	66	1	39,25 €
SFGG-250-001	250 ml	400	29/32	87	1	40,59 €
SFGG-500-001	500 ml	440	29/32	107	1	46,86 €
SFGG-1K0-001	1000 ml	500	29/32	134	1	68,51 €
SFGG-2K0-001	2000 ml	600	29/32	169	1	93,87 €

**IMBUTO GOCCIOLATORE, CON RUBINETTO IN PTFE E TAPPO IN PLASTICA, CILINDRICO**

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a DIN / ISO 4800 e 3585. Graduato

referenza	capacità	L (mm)	bocchetta	\varnothing_{\max} (mm)	unità per ref.	prezzo
SFCG-050-001	50 ml	120	14/23	34	1	38,46 €
SFCG-100-001	100 ml	140	14/23	44	1	41,41 €
SFCG-250-001	250 ml	210	29/32	54	1	43,12 €
SFCG-500-001	500 ml	260	29/32	67	1	54,09 €
SFCG-1K0-001	1000 ml	300	29/32	88	1	91,92 €

**IMBUTO SEPARATORE IN POLIPROPILENE**

Autoclavabile a 121 °C. Con tappo a vite e rubinetto in polipropilene con guarnizione in PTFE

referenza	capacità	L (mm)	\varnothing_{\max} (mm)	unità per ref.	prezzo
SFUP-100-002	100 ml	250	59	2	27,68 €
SFUP-250-002	250 ml	305	83	2	33,54 €
SFUP-500-002	500 ml	355	99	2	42,26 €

**SUPPORTO PER IMBUTI SEPARATORI**

In polipropilene. Adatto a imbuto con capacità compresa tra 250 e 500 ml

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SFHP-001-001	per 1 imbuto	1	4,74 €





CROGIOLO CON PIASTRA FILTRANTE



Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Temperatura massima: 220 °C (effettuare riscaldamento e raffreddamento in modo lento e controllato). Ogni crogiolo contiene una piastra filtrante con la seguente porosità: 150 - 200 µm (porosità 0), 90 - 150 µm (porosità 1), 40 - 90 µm (porosità 2), 15 - 40 µm (porosità 3), 5 - 15 µm (porosità 4), 1 - 2 µm (porosità 5)



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FTC3-030-001	30 ml	35	60	porosità 0	1	6,36 €
FTC3-A30-001	30 ml	35	60	porosità 1	1	5,90 €
FTC3-B30-001	30 ml	35	60	porosità 2	1	6,26 €
FTC3-C30-001	30 ml	35	60	porosità 3	1	6,24 €
FTC3-D30-001	30 ml	35	60	porosità 4	1	5,90 €
FTC3-E30-001	30 ml	35	60	porosità 5	1	6,26 €
FTC3-050-001	50 ml	40	70	porosità 0	1	10,15 €
FTC3-A50-001	50 ml	40	70	porosità 1	1	9,32 €
FTC3-B50-001	50 ml	40	70	porosità 2	1	9,90 €
FTC3-C50-001	50 ml	40	70	porosità 3	1	9,32 €
FTC3-D50-001	50 ml	40	70	porosità 4	1	9,90 €
FTC3-E50-001	50 ml	40	70	porosità 5	1	11,65 €

In "confezione risparmio"

FTC3-030-010	30 ml	35	60	porosità 0	10	61,73 €
FTC3-A30-010	30 ml	35	60	porosità 1	10	57,17 €
FTC3-B30-010	30 ml	35	60	porosità 2	10	57,17 €
FTC3-C30-010	30 ml	35	60	porosità 3	10	57,17 €
FTC3-D30-010	30 ml	35	60	porosità 4	10	57,17 €
FTC3-E30-010	30 ml	35	60	porosità 5	10	57,17 €
FTC3-050-010	50 ml	40	70	porosità 0	10	98,42 €
FTC3-A50-010	50 ml	40	70	porosità 1	10	90,45 €
FTC3-B50-010	50 ml	40	70	porosità 2	10	90,45 €
FTC3-C50-010	50 ml	40	70	porosità 3	10	90,45 €
FTC3-D50-010	50 ml	40	70	porosità 4	10	90,45 €
FTC3-E50-010	50 ml	40	70	porosità 5	10	110,08 €



CRISOLI NEL NOSTRO CAPITOLO "TERMOSTATAZIONE, COMBUSTIONE E CALCINAZIONE"

Presentiamo una maggiore varietà di crisoli, di diverse forme e materiali, nel nostro capitolo su "Termostatazione, combustione e calcinazione", dalle pagine 296 a 300.

IMBUTO BÜCHNER SMERIGLIATO CON PIASTRA FILTRANTE



Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superior. Da utilizzare in combinazione con le beute da vuoto smerigliate FFK3. Ogni imbuto contiene una piastra filtrante con la seguente porosità: 90-150 µm (porosità 1), 40-90 µm (porosità 2), 15-40 µm (porosità 3), 5-15 µm (porosità 4)

referenza	capacità	∅ (mm)	smerigliato	tipo	unità per ref.	prezzo
BFU3-A35-001	35 ml	30	19/26	porosità 1	1	25,13 €
BFU3-B35-001	35 ml	30	19/26	porosità 2	1	25,13 €
BFU3-C35-001	35 ml	30	19/26	porosità 3	1	25,13 €
BFU3-D35-001	35 ml	30	19/26	porosità 4	1	25,13 €
BFU3-A80-001	80 ml	40	29/32	porosità 1	1	43,11 €
BFU3-B80-001	80 ml	40	29/32	porosità 2	1	43,11 €
BFU3-C81-001	80 ml	40	19/26	porosità 3	1	43,11 €
BFU3-C80-001	80 ml	40	29/32	porosità 3	1	43,11 €
BFU3-D80-001	80 ml	40	29/32	porosità 4	1	43,11 €
BFU3-20A-001	200 ml	65	29/32	porosità 1	1	57,47 €
BFU3-20B-001	200 ml	65	29/32	porosità 2	1	57,47 €
BFU3-21C-001	200 ml	65	19/26	porosità 3	1	57,47 €
BFU3-20C-001	200 ml	65	29/32	porosità 3	1	57,47 €
BFU3-20D-001	200 ml	65	29/32	porosità 4	1	57,47 €



IMBUTO DI HIRSCH PREMIUM LINE

HDN
ceramics



Realizzato in porcellana ad elevata resistenza chimica. Con piastra forata fissa per filtri a membrana o filtri di carta. Completamente smaltato tranne il bordo. Autoclavabile

referenza	capacità	∅ ^{sup.} (mm)	h (mm)	per carta di ∅	unità per ref.	prezzo
HFFK-030-001	10 ml	30	50	10 mm	1	8,90 €
HFFK-040-001	12 ml	40	70	13-15 mm	1	10,48 €
HFFK-050-001	25 ml	50	75	25-30 mm	1	12,00 €
HFFK-075-001	50 ml	75	130	40-47 mm	1	18,72 €



BEUTA DA VUOTO SMERIGLIATA CON PORTAGOMMA LATERALE

LBG



In vetro borosilicato LBG 3.3

referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	∅ _{portagomma} (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
FFK3-101-001	100 ml	64	105	8	29/32	1	8,14 €
FFK3-102-001	100 ml	64	105	8	19/26	1	8,14 €
FFK3-250-001	250 ml	85	128	10	29/32	1	14,04 €
FFK3-500-001	500 ml	105	165	10	29/32	1	17,81 €
FFK3-1K0-001	1000 ml	131	210	10	29/32	1	27,51 €



LBG | **BEUTA DA VUOTO, TIPO ERLLENMEYER**

In vetro neutro LBG N



referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	∅ _{int. bocc.} (mm)	∅ _{portagomma} (mm)	unità per ref.	prezzo
FFEN-250-001	250 ml	90	160	30	8	1	6,51 €
FFEN-500-001	500 ml	115	210	34	10	1	9,05 €
FFEN-1K0-001	1000 ml	140	245	43	10	1	14,22 €

**Gammco** | **BEUTA DA VUOTO, TIPO ERLLENMEYER**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Conforme a ISO 6556, USP



referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	∅ _{int. bocc.} (mm)	∅ _{portagomma} (mm)	unità per ref.	prezzo
FFE3-100-002	100 ml	72	105	24	8	2	21,76 €
FFE3-125-002	125 ml	72	107	25	9	2	22,95 €
FFE3-250-002	250 ml	84	158	29	10	2	27,21 €
FFE3-500-002	500 ml	106	188	33,5	10	2	36,25 €
FFE3-1K0-002	1000 ml	135	242	37	12	2	65,27 €
FFE3-2K0-001	2000 ml	166	280	40	12	1	58,88 €
FFE3-5K0-001	5000 ml	220	390	65	12	1	179,40 €

**astik's** | **BEUTA KITASATO FORMA ERLLENMEYER IN POLIPROPILENE**

Realizzata in un unico pezzo, può resistere al vuoto totale fino a 30 mmHg. Adatta per tubi con un diametro interno da 6,4 mm a 9,5 mm. Il design del braccio laterale con un angolo di 45° aiuta a prevenire il rovesciamento



referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	∅ _{portagomma} (mm)	unità per ref.	prezzo
FFEP-250-001	250 ml	91	139	37	6	1	17,07 €
FFEP-500-001	500 ml	115	186	46	6	1	22,12 €
FFEP-1K0-001	1000 ml	143	214	48	6	1	28,46 €
FFEP-2K0-001	2000 ml	158	270	55	6	1	31,58 €

**HDN** | **IMBUTO BÜCHNER IN PORCELLANA PREMIUM LINE**

ceramics

Realizzato in porcellana di qualità superiore. Smaltato sia all'interno che all'esterno, fatta eccezione per il bordo superiore. Autoclavabile



referenza	capacità	∅ _{sup.} (mm)	h (mm)	per carta di ∅	unità per ref.	prezzo
BFUK-035-001	35 ml	50	91	35-40 mm	1	5,53 €
BFUK-100-001	100 ml	65	103	50-55 mm	1	7,11 €
BFUK-200-001	200 ml	86	140	70 mm	1	11,07 €
BFUK-350-001	350 ml	105	162	90 mm	1	12,65 €
BFUK-600-001	600 ml	127	194	110 mm	1	15,07 €
BFUK-800-001	800 ml	143	200	110-124 mm	1	21,56 €
BFUK-1K1-001	1150 ml	172	220	142-150 mm	1	46,75 €
BFUK-2K0-001	2000 ml	210	272	185 mm	1	64,68 €
BFUK-4K8-001	4800 ml	270	352	240 mm	1	100,64 €

IMBUTO BÜCHNER IN POLIPROPILENE

Autoclavabile a 121 °C. Base smontabile per facilitarne la pulizia

astik's



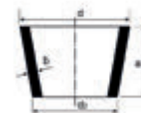
referenza	capacità	∅ _{sup.} (mm)	h _{totale} (mm)	per carta di ∅	unità per ref.	prezzo
BFUP-070-001	120 ml	75	140	70 mm	1	5,63 €
BFUP-110-001	400 ml	130	210	110-125 mm	1	9,85 €

GUARNIZIONE IN GOMMA GUKO PER BEUTE DA VUOTO

In gomma naturale di colore grigio

bb

referenza	misura	d (mm)	d ₂ (mm)	a (mm)	b (mm)	unità per ref.	prezzo
GUKO-001-001	1	21	12	18	2,5	1	1,09 €
GUKO-002-001	2	27	17	20	3	1	1,26 €
GUKO-003-001	3	33	21	24	3	1	1,48 €
GUKO-004-001	4	41	27,5	27	4	1	1,88 €
GUKO-005-001	5	53	33	34	5	1	2,37 €
GUKO-006-001	6	68	48	35	5,5	1	2,94 €
GUKO-007-001	7	78	58	35	6	1	4,10 €
GUKO-008-001	8	89	66	40	6,5	1	5,08 €

**SET DI GUARNIZIONI IN GOMMA GUKO PER BEUTE DA VUOTO**

Contiene una unità di ciascuna delle 8 dimensioni disponibili

bb

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
GUKO-SET-001	dall'1 all'8 (una unit. ciascuna)	1	15,40 €

**SISTEMA FILTRANTE PER MEMBRANE DA 47 mm**Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. È composto da beuta per filtrazione, corpo con piastra porosa in vetro, imbuto e pinza in alluminio. Il raccordo è per un tubo con ∅_{int} 6 mm

LABSO

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
FUC3-1K0-001	sistema completo con beuta da 1000 ml	1	202,48 €
FUC3-2K0-001	sistema completo con beuta da 2000 ml	1	228,17 €
Ricambi			
FU13-1K0-001	beuta con collo smerigliato 40/35, 1000 ml	1	51,21 €
FU13-2K0-001	beuta con collo smerigliato 40/35, 2000 ml	1	77,94 €
FU23-1K0-001	corpo con piastra porosa in vetro (porosità 2)	1	91,11 €
FU3M-000-001	pinza di alluminio	1	35,88 €
FU43-250-001	imbuto da 300 ml (graduato fino a 250 ml)	1	32,41 €





PORTAFILTRI IN VETRO PER MEMBRANE DI 90 mm

In vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. È composto da corpo dotato di presa per vuoto, portafiltri in acciaio inox rivestito in PTFE, imbuto e pinza in alluminio. Il raccordo è per un tubo con \varnothing_{int} 6 mm. Non include la beuta (da completare con una beuta con collo smerigliato 40/35)



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
FUC3-090-001	portafiltri in vetro per membrane di 90 mm	1	444,70 €
Ricambi			
FU23-090-001	corpo con presa per vuoto	1	164,33 €
FU23-09T-001	griglia di supporto in acciaio rivestito di PTFE	1	121,29 €
FU23-09G-001	guarnizione in PTFE	1	4,17 €
FU43-1K0-001	imbuto da 1000 ml per portafiltri 90 mm	1	86,39 €
FU3M-090-001	pinza di alluminio, 90 mm	1	79,09 €



BEUTA PER FILTRAZIONE COLLO SMERIGLIATO 40/35 CON CAPACITÀ ELEVATA

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
FU13-1K0-001	beuta con collo smerigliato 40/35, 1000 ml	1	51,21 €
FU13-2K0-001	beuta con collo smerigliato 40/35, 2000 ml	1	77,94 €
FU13-5K0-001	beuta con collo smerigliato 40/35 fondo conico, 5000 ml	1	681,78 €

clink

RAMPA DI FILTRAZIONE IN ACCIAIO INOX

Disponibile a 3 o 6 posti. Le rampe sono dotate di portagomma laterale per collegare un tubo da vuoto con diametro interno di 10 mm. È possibile collegare portafiltri dotati di un tappo di misura #8, come FUC3-047-001 o FUSS-047-001



referenza	descrizione	$\varnothing_{\text{int. bocchetta}}$ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MNFA-003-001	3 posti	33,8	360	1	1045,67 €
MNFA-006-001	6 posti	33,8	660	1	1464,42 €



PORTAFILTRI PER MEMBRANE DI 25 mm

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. È composto da base con piastra porosa in vetro, tappo in silicone #5 (\varnothing_{sup} 27 mm e \varnothing_{inf} 23 mm), imbuto e pinza in alluminio. Può essere completato con la beuta da vuoto FFE3-125-002



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
FUC3-025-001	portafiltri per membrane di 25 mm	1	122,12 €
Ricambi			
FU23-025-001	corpo con piastra porosa in vetro 25 mm	1	58,41 €
FU43-015-001	imbuto da 15 ml per portafiltri 25 mm	1	21,90 €
FU23-005-001	tappo in silicone #5	1	5,83 €
FU3M-025-001	pinza in alluminio, 25 mm	1	40,89 €

PORTAFILTRI PER MEMBRANE DI 47 mm

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. È composto da base con piastra porosa in vetro, tappo in silicone #8 (\varnothing_{sup} 41 mm e \varnothing_{inf} 33 mm), imbuto e pinza in alluminio. Può essere completato con la beuta da vuoto FFE3-1K0-002 o da una rampa di filtrazione

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
FUC3-047-001	portafiltri per membrane di 47 mm	1	151,24 €
Ricambi			
FU23-047-001	corpo con piastra porosa in vetro 47 mm	1	80,12 €
FU43-251-001	imbuto da 300 ml (graduato fino a 250 ml)	1	36,01 €
FU23-008-001	tappo in silicone #8	1	8,91 €
FU3M-001-001	pinza in alluminio	1	34,84 €



PORTAFILTRI IN ACCIAIO INOX PER MEMBRANE DI 47 mm

È composto da base, supporto portafiltri e imbuto in acciaio inox (300 ml), tappo in silicone #8 (\varnothing_{sup} 37 mm e \varnothing_{inf} 30 mm) e pinza in alluminio. Si collega direttamente alla rampa di filtrazione

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
FUSS-047-001	portafiltri in acciaio per membrane di 47 mm	1	267,79 €
Ricambi			
FUSS-A01-001	supporto portafiltri in acciaio inox 47 mm	1	106,51 €
FUSS-A04-001	imbuto in acciaio inox da 300 ml	1	134,40 €
FUSS-A02-001	tappo in silicone 8	1	9,36 €
FUSS-A03-001	pinza in alluminio per apparecchiatura di filtrazione	1	29,85 €



APPARECCHIO PER LA DETERMINAZIONE DEGLI OLI ESSENZIALI (TIPO CLEVANGER)

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di alta qualità resistente alla temperatura e a bassa espansione. Il campione viene portato ad ebollizione nel pallone, il vapore sale fino ad arrivare a un condensatore e la condensa ricade nella piccola buretta di estrazione (l'acqua ritorna nel pallone attraverso un canale la cui posizione differisce a seconda della densità dell'olio rispetto all'acqua). Dopo un determinato tempo, l'olio viene recuperato dalla buretta e il suo volume può essere misurato direttamente. Comprende un pallone a fondo tondo (24/29), un condensatore Liebig da 300 mm (24/29) e un estrattore da 10 ml con graduazione 0 - 10 ml e suddivisioni da 0,1 ml (24/29)

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
EIDG-001-001	1000 ml	per olio più denso dell'acqua	1	100,52 €
EIDG-002-001	1000 ml	per olio meno denso dell'acqua	1	100,52 €



MATRACCIO PER DISTILLAZIONE

Realizzato in vetro borosilicato 3.3, ASTM E-438 tipo 1, di qualità superiore resistente alla temperatura. Conforme a ASTM E-133, ASTM D-86, D-233, D-801 e D 802 (eccetto FLDG-500-002)

referenza	capacità	\varnothing (mm)	h (mm)	\varnothing gomito (mm)	unità per ref.	prezzo
FLDG-125-002	125 ml	68	215	7	2	36,31 €
FLDG-250-002	250 ml	85	226	9	2	39,47 €
FLDG-500-002	500 ml	105	240	9	2	44,15 €



clink | SETACCIO DA LABORATORIO NORMALIZZATO IMPILABILE SECONDO ISO 3310/1

Realizzato con rete metallica in acciaio inox AISI-316 compatibile con tutti i fabbricanti. Conforme a ISO 3310/1. Con numero di serie e certificato di conformità secondo lo standard richiesto

referenza	Ø x h (mm)	maglia (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SIEV-206-001	200 x 50	3,15	maglia	1	135,95 €
SIEV-2A6-001	200 x 50	2,50	maglia	1	113,06 €
SIEV-205-001	200 x 50	2,00	maglia	1	113,06 €
SIEV-2A5-001	200 x 50	1,40	maglia	1	113,06 €
SIEV-204-001	200 x 50	1,00	maglia	1	113,06 €
SIEV-2A4-001	200 x 50	0,71	maglia	1	113,06 €
SIEV-203-001	200 x 50	0,50	maglia	1	113,06 €
SIEV-2A3-001	200 x 50	0,355	maglia	1	113,06 €
SIEV-202-001	200 x 50	0,25	maglia	1	113,06 €
SIEV-2A2-001	200 x 50	0,18	maglia	1	113,06 €
SIEV-201-001	200 x 50	0,125	maglia	1	113,06 €
SIEV-2A1-001	200 x 50	0,09	maglia	1	119,95 €
SIEV-200-001	200 x 50	0,063	maglia	1	124,42 €
SIEV-2A0-001	200 x 50	0,045	maglia	1	150,07 €
Sfondo e copertura					
SIEV-20B-001	200	-	sfondo	1	32,95 €
SIEV-20T-001	200	-	copertura	1	21,77 €



BRANCHIA
by PRAT DUMAS

DITALE PER ESTRAZIONE IN CELLULOSA

Realizzato in pura cellulosa di cotone, neutra, senza grassi e senza alcun tipo di resina agglomerante che possa provocare una contaminazione del campione

referenza	Ø _{int.} (mm)	Ø _{est.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
EXTH-18A-025	18	21	60	25	59,85 €
EXTH-19B-025	19	22	80	25	59,85 €
EXTH-22A-025	22	25	60	25	59,85 €
EXTH-22B-025	22	25	80	25	59,85 €
EXTH-25B-025	25	29	80	25	61,75 €
EXTH-26A-025	26	30	60	25	62,30 €
EXTH-27B-025	27	31	80	25	63,98 €
EXTH-28B-025	28	32	80	25	63,98 €
EXTH-28C-025	28	32	100	25	64,53 €
EXTH-30B-025	30	34	80	25	64,86 €
EXTH-30C-025	30	34	100	25	64,86 €
EXTH-33B-025	33	37	80	25	64,86 €
EXTH-33C-025	33	37	100	25	67,47 €
EXTH-33G-025	33	37	118	25	79,60 €
EXTH-33D-025	33	37	130	25	71,39 €
EXTH-37D-025	37	42	130	25	66,64 €
EXTH-41H-025	41	46	123	25	94,99 €
EXTH-41E-025	41	46	150	25	94,99 €



DITALE PER ESTRAZIONE IN CELLULOSA

BRANCIA

Realizzato in pura cellulosa di cotone, neutra, senza grassi e senza alcun tipo di resina agglomerante che possa provocare una contaminazione del campione

referenza	∅ _{int.} (mm)	∅ _{est.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BXTH-18A-025	18	20	55	25	38,99 €
BXTH-19C-025	19	21	90	25	38,99 €
BXTH-22A-025	22	24	60	25	42,19 €
BXTH-22B-025	22	24	80	25	40,65 €
BXTH-25B-025	25	27	80	25	41,56 €
BXTH-26A-025	26	28	60	25	42,22 €
BXTH-27B-025	27	29	80	25	43,79 €
BXTH-28B-025	28	30	80	25	44,79 €
BXTH-28C-025	28	30	100	25	44,79 €
BXTH-30B-025	30	32	80	25	42,22 €
BXTH-30C-025	30	32	100	25	42,22 €
BXTH-33B-025	33	35	80	25	43,79 €
BXTH-33C-025	33	35	100	25	45,42 €
BXTH-33G-025	33	35	118	25	47,66 €
BXTH-37D-025	37	39	130	25	55,39 €
BXTH-41H-025	41	43	123	25	65,67 €

**APPARATO DI ESTRAZIONE SOXHLET CON ESTRATTORE DA 30 ML**

LBG

In vetro borosilicato LBG 3.3. Il kit completo include refrigerante (DRO3-030-001), estrattore da 30 ml (EXB3-030-001) e beuta a fondo piatto da 100 ml (BFF3-101-001). La referenza del ditale più adatta è EXTH-22B-025. Conforme a DIN 12602

referenza	smerigliato (a)	smerigliato (b)	descrizione	unità per ref.	prezzo
SOX3-030-001	29/32	29/32	kit completo	1	79,37 €
Ricambi					
DRO3-030-001		29/32	refrigerante Dimroth	1	39,34 €
EXB3-030-001	29/32	29/32	estrattore 30 ml	1	40,83 €
BFF3-101-001	29/32		beuta a fondo piatto 100 ml	1	5,88 €

**APPARATO DI ESTRAZIONE SOXHLET CON CORPO ESTRATTORE DA 100 ML**

LABSOX

In vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit completo include refrigerante (DROG-100-001), corpo estrattore da 100 ml (EXBG-100-001) e beuta da 250 ml con fondo piatto (BFFG-250-001). La referenza del ditale più adatta è EXTH-33B-025. Conforme a DIN 12602

referenza	smerigliato (a)	smerigliato (b)	descrizione	unità per ref.	prezzo
SOH3-100-001	29/32	45/40	kit completo	1	108,28 €
Ricambi					
DROG-100-001		45/40	refrigerante Dimroth	1	52,83 €
EXBG-100-001	29/32	45/40	corpo estrattore 100 ml	1	56,06 €
BFFG-250-001	29/32		beuta a fondo piatto da 250 ml	1	8,86 €
BFLG-250-001	29/32		pallone a fondo arrotondato da 250 ml	1	9,61 €



APPARATO DI ESTRAZIONE SOXHLET CON CORPO ESTRATTORE DA 250 ML

In vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit completo include refrigerante (DROG-250-001), corpo estrattore da 250 ml (EXBG-250-001) e beuta da 500 ml con fondo piatto (BFFG-500-001). La referenza del ditale più adatta è EXTH-33D-025. Conforme a DIN 12602

referenza	smerigliato (a)	smerigliato (b)	descrizione	unità per ref.	prezzo
SOH3-250-001	29/32	45/40	kit completo	1	138,38 €
Ricambi					
DROG-250-001		45/40	refrigerante Dimroth	1	69,64 €
EXBG-250-001	29/32	45/40	corpo estrattore 250 ml	1	74,11 €
BFFG-500-001	29/32		beuta a fondo piatto da 500 ml	1	12,84 €
BFLG-500-001	29/32		pallone a fondo arrotondato da 500 ml	1	14,27 €



APPARATO DI ESTRAZIONE SOXHLET CON CORPO ESTRATTORE DA 500 ML

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Il kit completo include refrigerante (DROG-500-001), estrattore da 500 ml (EXBG-500-001) e beuta a fondo piatto da 1000 ml (BFFG-1K0-001). La referenza del ditale più adatta è EXTH-41E-025. Conforme a DIN 12602

referenza	smerigliato (a)	smerigliato (b)	descrizione	unità per ref.	prezzo
SOH3-500-001	29/32	60/46	kit completo	1	207,25 €
Ricambi					
DROG-500-001		60/46	refrigerante Dimroth	1	106,17 €
EXBG-500-001	29/32	60/46	estrattore 500 ml	1	106,93 €
BFFG-1K0-001	29/32		beuta a fondo piatto 1000 ml	1	19,28 €
BFLG-1K0-001	29/32		pallone a fondo arrotondato da 1000 ml	1	22,76 €



“EVAPORATORE ROTANTE, EVA180-B



Include set di vetro verticale (REVA-A01-001). Range di velocità di rotazione da 20 a 200 rpm. Bagno di riscaldamento universale (acqua/olio) 5 L di capacità con regolazione digitale della temperatura fino a 180 °C, con controllo preciso della temperatura (± 1 °C in acqua) e che può essere utilizzato indipendentemente. Display a LED che mostra la temperatura di riscaldamento, la velocità di rotazione e con funzione timer. Condensatore di design estremamente efficiente con una superficie di raffreddamento di 1700 cm². Sollevatore manuale combinato con sollevatore ausiliario per un posizionamento preciso del set di vetri. Pallone di evaporazione con meccanismo di espulsione, pratico da rimuovere. Un doppio sistema di PTFE con elevata resistenza chimica e la molla di pressione brevettata offrono un'ottima tenuta. Dimensioni esterne (mm): 440 x 320 x 450 (unità principale) e 300 x 300 x 240 (bagno di riscaldamento). Peso: 7 kg (unità principale) e 3 kg (bagno riscaldante). Grado di protezione IP20 (DIN EN60529). 100-240 V/50-60 Hz. Garanzia di 2 anni. Si consiglia di combinare con la pompa per vuoto VACU-R20-001. Le referenze dei tubi in gomma più adatti sono RUTT-008-002 per il vuoto e LTXT-007-005 per il refrigerante

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
REVB-180-001	evaporatore rotante LBX EVA180-B	1	1723,80 €



“EVAPORATORE ROTANTE, EVA180

Set di vetreria verticale incluso (REVA-A01-001). Range di velocità di rotazione da 20 a 280 rpm. Capiente bagno riscaldante universale (acqua/olio) con capacità di 5 l e regolazione digitale della temperatura fino a 180 °C, con controllo della temperatura preciso (± 1 °C in acqua) e circuito di sicurezza regolabile. Schermo LCD digitale di facile lettura che mostra la temperatura di riscaldamento, la velocità di rotazione e la funzione timer. Condensatore dal design estremamente efficiente con una superficie di refrigerazione di 1700 cm². Ascensore motorizzato a reazione rapida, dotato di funzione automatica di sollevamento in caso di blackout elettrico che evita un nuovo riscaldamento del solvente. Riconoscimento della posizione finale regolabile per proteggere l'operatore e il campione da rotture. Pallone di evaporazione dotato di meccanismo di eiezione, per rimuoverlo con la massima comodità. Il sistema con doppio PTFE altamente resistente agli agenti chimici e la molla di pressione brevettata garantiscono un'eccellente tenuta. Dimensioni esterne (mm): 583 x 465 x 457. Peso: 15 kg. È possibile controllare e documentare tutti i parametri nel PC tramite un collegamento USB. 100-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP20 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni. Si consiglia di combinare con la pompa per vuoto VACU-R20-001. Le referenze dei tubi in gomma più adatti sono RUTT-008-002 per il vuoto e LTXT-007-005 per il refrigerante

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
REVA-180-001	evaporatore rotante LBX EVA180	1	2293,98 €

lbx

CE



ACCESSORI E RICAMBI PER EVAPORATORI ROTANTI

Per evaporatori rotanti REVA-180-001 e REVB-180-001

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
REVA-A01-001	set di vetreria verticale, include condensatore, pallone di distillazione (29/32) e pallone di raccolta (35/20)	1	712,98 €
REVA-A02-001	pallone di raccolta (35/20), 1000 ml	1	42,39 €
REVA-A03-001	tubo di passaggio del vapore (29/32)	1	108,90 €
REVA-A04-001	guarnizione per vuoto	1	106,85 €
REV5-001-001	adattatore multi-matracchi con 5 attacchi; smerigliato superiore (femmina) 29/32, smerigliato inferiore (maschio) 24/29	1	99,96 €

lbx



RAFFREDDATORE A CIRCOLAZIONE, RC-1

Questa apparecchiatura risolve una vasta gamma di esigenze di raffreddamento nei laboratori e nelle applicazioni industriali. Rappresenta un'alternativa economica e rispettosa dell'ambiente all'uso dell'acqua corrente. L'apparecchiatura può essere utilizzata con diversi dispositivi che richiedono il raffreddamento tramite refrigerante, tra cui evaporatori rotanti, attrezzature per distillazione, apparecchi Soxhlet per l'estrazione, attrezzature Clevenger, ecc. Il sistema è dotato di ruote e di un indicatore del livello di refrigerante nel serbatoio. Utilizza il refrigerante R-290 (a basso impatto ambientale). Si consiglia di utilizzarlo con una miscela al 5 % di glicole in acqua. Consente la connessione simultanea di fino a quattro dispositivi diversi. Conforme a DIN 12876-2. 230 V / 50 Hz. Garanzia di 1 anno

referenza	capacità	dim. ext. (l x l x a)	variabilità della temp.	stabilità della temp.	potenza	unità per ref.	prezzo
CHIL-040-001	40 L	460 x 475 x 740 mm	-7 - 25 °C	± 1 °C	848 W	1	1950,75 €

lbx



**LBG****POMPA PER VUOTO A GETTO D'ACQUA**

Con valvola antiritorno. Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3



referenza	∅ connettore (mm)	h (mm)	∅ portagomma (mm)	unità per ref.	prezzo
VPU3-018-001	18	150	9	1	15,44 €

astik's**KIT DI COLLEGAMENTO PER POMPA AD ACQUA**

Permette di collegare le pompe ad acqua con riferimento VPU3-018-001 al rubinetto

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
VPUA-001-001	include 30 cm di tubo e 2 fascette stringitubo	1	4,01 €

astik's**POMPA AD ACQUA PER VUOTO IN POLIPROPILENE**

Con valvola antiritorno. Facilmente rimovibile per la pulizia. Autoclavabile a 121 °C



referenza	∅ connettore (mm)	h (mm)	∅ portagomma (mm)	unità per ref.	prezzo
VPUP-001-001	13,5	190	9	1	20,66 €
Ricambi					
VPUP-A01-001	raccordo di ricambio per tubi			1	1,42 €

POMPE A VUOTO: TABELLA COMPARATIVA

	LBX B	LBX V			LBX C	LBX R		LBX K
REFERENZE	VACU-B10-001	VACU-V10-001	VACU-V20-001	VACU-V50-001	VACU-C10-001	VACU-R10-001	VACU-R20-001	VACU-K10-001
TIPO	Membrana	Pistone			Membrana	Membrana		Palette rotanti
PORTATA NOMINALE	10 l/min	18 l/min	20 l/min	90 l/min	20 l/min	18 l/min	18 l/min	127 l/min
VUOTO MASSIMO	0,075 Mpa	120 mbar	40 mbar	85 mbar	99 mbar	99 mbar	10 mbar	0,1 torr
POTENZA MASSIMA	20 W	60 W	80 W	250 W	60 W	60 W	90 W	375 W
RESISTENZA CHIMICA	Bassa	Bassa			Intermedia	Alta		Bassa
NECESSITÀ DI OLIO LUBRIFICANTE	No	No	No	No	No	No	No	Sì (VACU-KLB-500)
VACUOMETRO INCLUSO	Sì	Sì			Sì	No (VACU-S06-001)		No
TUBO	∅ 6 mm (RUTT-006-002)	∅ 8 mm (RUTT-008-002)			∅ 8 mm (RUTT-008-002)	∅ 8 mm (RUTT-008-002)		∅ 10 mm (RUTT-010-002)
ESEMPI DI APPLICAZIONI	Filtrazioni semplici	Filtrazioni sottovuoto, test di solidi sospesi, campionamento dell'aria			Filtrazioni sottovuoto, purificazioni di solventi	Evaporatori rotanti		Stufe di essiccazione a vuoto

POMPA MANUALE PER VUOTO

In polistirene ad alto impatto. Consente di ottenere un vuoto massimo di 625 mmHg pompando manualmente. Con raccordo per un tubo di diametro interno di 6 mm, come ad esempio il RUTT-006-002

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
VACU-H01-001	senza vacuometro	1	211,32 €
VACU-H02-001	con vacuometro	1	269,63 €

lbx



POMPA PER VUOTO, LBX B

Attrezzatura base da laboratorio di per uso occasionale. Pompa compatta e leggera. Completamente senza olio, cosa che la rende una pompa pulita e che non necessita di manutenzione. Vuoto regolabile. Vacuometro incluso. Funzionamento silenzioso (<40 dB). Adatta per un uso prolungato (24 h). Protezione da sovraccarico, protezione contro il surriscaldamento, protezione contro i cortocircuiti. Dimensioni esterne (L x h x l): 192 x 100 x 135 mm. 100-220 V / 50-60 Hz. Garanzia di 1 anno

referenza	portata nominale	vuoto max.	potenza max.	connettore per tubo	unità per ref.	prezzo
VACU-B10-001	10 l/min	0,075 Mpa	20 W	Ø 6 mm	1	193,00 €

lbx

NEW

CE



POMPA PER VUOTO, LBX V

Per sistemi di filtrazione, beute da vuoto, essiccatori e altri usi di laboratorio. Pompa compatta e leggera, con motore a pistone e completamente senza olio, cosa che la rende una pompa pulita e che non necessita di manutenzione. Vuoto regolabile. Vacuometro incluso. Funzionamento silenzioso (50 dB). Protezione da perdite e surriscaldamento. Giri del motore: 1450 rpm. 220 V/50 Hz. Garanzia di 2 anni. In generale, si raccomanda di utilizzare le pompe per vuoto con una trappola, imprescindibile nei casi in cui si lavora con una rampa di filtrazione

referenza	portata nominale	vuoto max.	potenza max.	connettore per tubo	unità per ref.	prezzo
VACU-V10-001	18 l/min	120 mbar / 670 mmHg	60 W	Ø 8 mm	1	385,20 €
VACU-V20-001	20 l/min	40 mbar / 730 mmHg	80 W	Ø 8 mm	1	526,43 €
VACU-V50-001	90 l/min	85 mbar / 695 mmHg	250 W	Ø 8 mm	1	872,53 €

lbx

CE



POMPA A VUOTO CON RIVESTIMENTO PTFE, LBX C

Con membrana rivestita in PTFE con valvole in FKM, questo la rende un'opzione efficiente ed economica per applicazioni che coinvolgono gas leggermente reattivi, come la purificazione dei solventi, SPE e filtrazioni sottovuoto. Completamente senza olio, cosa che la rende una pompa pulita e che non necessita di manutenzione. Funzionamento silenzioso (50 dB). Protezione dal surriscaldamento. 220 V/50 Hz. Garanzia di 1 anno. In generale, si raccomanda di utilizzare le pompe per vuoto con una trappola, imprescindibile nei casi in cui si lavora con una rampa di filtrazione

referenza	portata nominale	vuoto max.	potenza max.	connettore per tubo	unità per ref.	prezzo
VACU-C10-001	20 l/min	99 mbar / 685 mmHg	60 W	Ø 8 mm	1	635,57 €

lbx

CE



lbx | POMPA PER VUOTO CHIMICAMENTE RESISTENTE, LBX R



Pompa chimicamente resistente adatta in particolare per gas e vapori aggressivi o corrosivi, ragione per cui le parti dell'apparecchio che vengono a contatto sono realizzate in teflon. Per sistemi di filtrazione, estrazioni in fase solida (SPE), elettroforesi su gel, evaporatore rotante (solo il modello con codice VACU-R20-001). Pompa compatta e leggera e completamente senza olio, cosa che la rende una pompa pulita e che non necessita di manutenzione. Funzionamento silenzioso (50 dB). Protezione dal surriscaldamento. Giri del motore: 1450 rpm. 220 V/50 Hz. Garanzia di 2 anni. In generale, si raccomanda di utilizzare le pompe per vuoto con una trappola, imprescindibile nei casi in cui si lavora con una rampa di filtrazione



referenza	portata nominale	vuoto max.	potenza max.	connettore per tubo	unità per ref.	prezzo
VACU-R10-001	18 l/min	99 mbar / 685 mmHg	60 W	Ø 8 mm	1	1132,61 €
VACU-R20-001	18 l/min	10 mbar / 752 mmHg	90 W	Ø 8 mm	1	1710,23 €

lbx | POMPA PER VUOTO ROTATIVA A PALETTE, LBX K



Meccanismo rotativo a palette che consente di generare un vuoto più elevato. Richiede lubrificazione a ricircolo di olio (ogni pompa comprende una bottiglia da 500 ml VACU-KLB-500). Raccomandata per stufe di essiccazione a vuoto con capacità fino a 60 L e altre applicazioni con vuoto più elevato. Funzionamento silenzioso (52 dB). Protezione contro il surriscaldamento. Rotazione del motore: 1440 rpm. 220 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	portata nominale	vuoto max.	potenza max.	connettore per tubo	unità per ref.	prezzo
VACU-K10-001	127 l/min	0,1 torr	375 W	Ø 10 mm	1	988,67 €
VACU-KLB-500	olio lubrificante per pompa LBX K, 500 ml				1	26,30 €
VACU-A35-001	valvola scarico olio (da combinare con VACU-S16-001 e con un tubo da 8 mm Ø)				1	45,07 €
VACU-A36-001	filtro olio per LBX K				1	146,50 €

Accessori e ricambi



ACCESSORI E RICAMBI PER POMPE PER VUOTO LBX

Altri pezzi di ricambio per questi dispositivi sono disponibili sul nostro sito web

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
VACU-A01-001	supporto ad anello per VACU-V10, VACU-V20 e VACU-C10	1	32,04 €
VACU-S01-001	kit di riparazione per VACU-V10	1	131,07 €
VACU-S02-001	kit di riparazione per VACU-V20	1	205,97 €
VACU-S03-001	kit di riparazione per VACU-R10	1	202,23 €
VACU-S04-001	kit di riparazione per VACU-R20	1	396,97 €
VACU-S05-001	cartuccia filtro ProteTM (anti-trabocco) per VACU-V10 e V20	1	11,27 €
VACU-S06-001	separatore di umidità / regolatore del vuoto per VACU-R10 e R20	1	176,55 €
VACU-S08-001	separatore di umidità / regolatore del vuoto per VACU-V10 e V20	1	123,96 €
VACU-S10-001	silenziatore (uscita dell'aria) per VACU-V10 e V20	1	11,55 €
VACU-S13-001	separatore di umidità / regolatore del vuoto per VACU-V40 e V50	1	123,96 €
VACU-S14-001	cartuccia filtro (anti-trabocco) per VACU-V40 e V50	1	11,27 €
VACU-S16-001	connettore da 8 mm (5/16 in.) per VACU-V10, V20, V40 e V50	1	6,83 €
VACU-S17-001	connettore da 6 mm (4/16 in.) per VACU-V10, V20 e V40	1	6,83 €
VACU-S18-001	connettore per VACU-R10 e R20	1	26,30 €
VACU-S19-001	kit di riparazione per VACU-V50	1	333,01 €
VACU-S20-001	kit di riparazione per VACU-C10	1	116,09 €
VACU-S21-001	separatore di umidità / regolatore del vuoto per VACU-C10	1	170,29 €



TRAPPOLA PER VUOTO IN POLICARBONATO

Contentore collettore che impedisce ai contaminanti di entrare in contatto con la pompa del vuoto e impedisce che vengano emessi vapori in laboratorio. Realizzata in plastica PC resistente non adatta per l'uso con solventi organici. Con porta di ingresso e uscita per collegare i tubi

referenza	capacità	dimensioni (L x l x h)	connettore per tubo	unità per ref.	prezzo
VTRA-01L-001	1 L	14 x 15 x 23 cm	Ø 9,4 mm	1	97,40 €
VTRA-02L-001	2 L	14 x 15 x 33 cm	Ø 9,4 mm	1	118,84 €
VTRA-04L-001	4 L	23 x 17 x 34 cm	Ø 10,4 mm	1	157,83 €

astik's



SISTEMA DI PURIFICAZIONE DELL'ACQUA, DA BANCO, MODELLO MICROMATIC

Per ottenere Acqua Tipo II Grado Analitico, a partire da acqua di rete in modo più ecologico ed economico. Portata: 2,5 L/h. Controllo mediante microprocessore che consente di monitorare attraverso lo schermo digitale la qualità dell'acqua finale prodotta, lo stato dell'apparecchiatura e la necessità di cambiare il fungibile. Manutenzione facile e veloce senza pulizie periodiche con acidi. Serbatoio da 25 litri opzionale dotato di rubinetto di erogazione. Il kit viene fornito calibrato di fabbrica (SGC ISO9001). Dotato di kit cartucce. Installazione non inclusa. 100-240V / 50-60Hz. Dimensioni esterne (L x l x h): 40 x 25 x 45 cm. Peso dell'apparecchiatura in funzione: 9 kg. Vedere i requisiti per l'installazione del sistema sul nostro sito web. Garanzia di 1 anno

referenza	conducibilità (µS/cm)	rendimento O.I.	eliminazione della silice	tipo	unità per ref.	prezzo
WPSY-001-001	< 1	95 - 99 %	> 99 %	con serbatoio di 25 L	1	2151,99 €
WPSY-002-001	< 1	95 - 99 %	> 99 %	senza serbatoio	1	1826,69 €
Ricambi						
WPSY-A01-002	cartuccia per trattamento preliminare di 600 L di acqua				2	148,89 €
WPSY-A02-002	cartuccia di resina Acqua Tipo II per trattare 1500 L di acqua				2	168,91 €
WPSY-A03-001	cartuccia osmosi 3 L/h				1	324,68 €

Wasserlab



LABKEM E LA NOSTRA GAMMA DI ACQUE PURIFICATE

Scoprite la nostra vasta gamma di prodotti chimici Labkem, che include reagenti comuni, sali inorganici e solventi, a partire da pagina 361 di questo catalogo.

A pagina 375, presentiamo la nostra linea di acque purificate:

- ✓ Adatte a un'ampia varietà di utilizzi: dall'acqua extra pura e ultrapura all'acqua per applicazioni cromatografiche (GC, HPLC, LC/MC).
- ✓ Disponibili in diversi formati e gradi di purezza.

Nella sezione dedicata a Labkem di questo catalogo, così come nelle schede tecniche sul nostro sito web, potete consultare le specifiche dettagliate di questi prodotti e di altri chimici Labkem. Inoltre, i certificati di analisi sono disponibili per il download diretto sul nostro sito.

labkem



bb

TUBO PER VUOTO IN GOMMA

In gomma naturale di colore rosso



referenza	∅ _{int.} (mm)	∅ _{est.} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RUTT-004-002	4	10	per portagomme 4/5	2 m	4,54 €
RUTT-006-002	6	16	per portagomme 8/9	2 m	6,85 €
RUTT-008-002	8	16	per portagomme 9/10	2 m	8,94 €
RUTT-010-002	10	22	per portagomme 12/13	2 m	11,68 €
In "confezione risparmio"					
RUTT-004-010	4	10	per portagomme 4/5	10 m	18,50 €
RUTT-006-010	6	16	per portagomme 8/9	10 m	28,02 €
RUTT-008-010	8	16	per portagomme 9/10	10 m	36,43 €
RUTT-010-010	10	22	per portagomme 12/13	10 m	55,47 €

bb

TUBO IN SILICONE TRASPARENTE

Per sistemi in cui devono circolare liquidi. Temperatura di esercizio -60 / +200 °C. Certificato di biocompatibilità USP Classe VI. Conforme alle liste positive di FDA e BgVV



referenza	∅ _{int.} (mm)	∅ _{est.} (mm)	unità per ref.	prezzo
SILT-001-005	1	3	5 m	4,48 €
SILT-002-005	2	4	5 m	4,97 €
SILT-004-005	4	8	5 m	10,51 €
SILT-006-005	6	10	5 m	13,65 €
SILT-008-005	8	12	5 m	16,97 €
SILT-010-005	10	14	5 m	20,40 €
SILT-012-005	12	16	5 m	23,48 €
SILT-014-005	14	20	5 m	39,49 €
SILT-016-005	16	20	5 m	32,90 €
In "confezione risparmio"				
SILT-001-025	1	3	25 m	17,82 €
SILT-002-025	2	4	25 m	20,22 €
SILT-004-025	4	8	25 m	41,60 €
SILT-006-025	6	10	25 m	54,62 €
SILT-008-025	8	12	25 m	70,22 €
SILT-010-025	10	14	25 m	85,00 €
SILT-012-025	12	16	25 m	93,99 €
SILT-014-025	14	20	25 m	164,56 €
SILT-016-025	16	20	25 m	110,16 €

clink

PINZA STRINGITUBO DI MOHR

Nichelata. Tiene il tubo completamente aperto o completamente chiuso



referenza	tipo	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MOTC-070-005	apertura massima 10 mm	70	5	13,23 €

TUBO IN PTFE

Elevata resistenza chimica e termica (da -200 a +260 °C)

referenza	Ø _{int.} (mm)	Ø _{est.} (mm)	unità per ref.	prezzo
TEFT-002-005	2	4	5 m	23,75 €
TEFT-004-005	4	6	5 m	33,67 €
TEFT-006-005	6	8	5 m	52,48 €
TEFT-008-005	8	10	5 m	64,29 €
TEFT-010-005	10	12	5 m	95,80 €

bb

**TUBO IN LATTICE**

Colore ambrato. Per refrigeranti e altri sistemi in cui devono circolare liquidi

referenza	Ø _{int.} (mm)	Ø _{est.} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
LTXT-004-005	4,5	9	per portagomme 4/5	5 m	16,89 €
LTXT-007-005	7	10	per portagomme 8/9	5 m	15,10 €
LTXT-008-005	8	12	per portagomme 10	5 m	18,71 €
LTXT-010-005	10	14	per portagomme 12/13	5 m	16,38 €
LTXT-012-005	12	18	per portagomme 15/16	5 m	26,94 €
LTXT-014-005	14	20	per portagomme 16	5 m	25,80 €
In "confezione risparmio"					
LTXT-004-025	4,5	9	per portagomme 4/5	25 m	59,23 €
LTXT-007-025	7	10	per portagomme 8/9	25 m	54,20 €
LTXT-008-025	8	12	per portagomme 10	25 m	65,38 €
LTXT-010-030	10	14	per portagomme 12/13	30 m	87,84 €
LTXT-012-025	12	18	per portagomme 15/16	25 m	111,76 €
LTXT-014-020	14	20	per portagomme 16	20 m	99,25 €

bb

**PINZA STRINGITUBO, PP**

Con sistema a cricchetto a quattro posizioni per regolare il flusso del liquido. Per tubi da Ø 0,5 mm a Ø 9,5 mm. Autoclavabile a 121°C

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
RATC-001-012	apertura massima 95 mm	12	11,99 €

astik's

**FASCETTA STRINGITUBO CON VITE SENZA FINE**

In acciaio inox

referenza	Ø (mm)	unità per ref.	prezzo
HOSS-010-005	10 - 17	5	5,92 €
HOSS-012-005	12 - 20	5	5,99 €
HOSS-015-005	15 - 25	5	6,01 €

clink



astik's

VASSOIO DA LABORATORIO

In polipropilene. Autoclavabile a 121 °C



referenza	L (mm)	l (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
TRYP-001-001	375	300	75	1	10,22 €
TRYP-002-001	450	350	75	1	15,33 €

astik's

VASSOIO PER IL TRASPORTO DI BEUTE

In polipropilene. Con manico. Autoclavabile a 121 °C



referenza	L (mm)	l (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
TRYP-003-001	380	240	115	1	26,75 €

astik's

VASCHETTA ANTIACIDO IN PVC

Per uso generale di laboratorio. Realizzata in polivinilcloruro (PVC). Impilabile



referenza	dimensioni interne (L x l x h)	dimensioni esterne (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
TRYV-001-001	200 x 150 x 45 mm	245 x 195 x 50 mm	1	14,52 €
TRYV-002-001	250 x 200 x 60 mm	305 x 250 x 60 mm	1	18,73 €
TRYV-003-001	320 x 260 x 70 mm	385 x 325 x 75 mm	1	27,89 €
TRYV-004-001	350 x 300 x 80 mm	420 x 375 x 85 mm	1	37,33 €
TRYV-005-001	430 x 330 x 90 mm	505 x 405 x 95 mm	1	53,36 €
TRYV-006-001	520 x 420 x 90 mm	600 x 495 x 100 mm	1	74,48 €
TRYV-007-001	675 x 530 x 100 mm	765 x 620 x 110 mm	1	136,31 €
TRYV-008-001	540 x 420 x 180 mm	635 x 515 x 190 mm	1	184,45 €

clink

VASSOIO PER STRUMENTI

In acciaio inox 304



referenza	dimensioni interne (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
TRYS-015-001	150 x 100 x 30 mm	1	11,99 €
TRYS-020-001	200 x 150 x 35 mm	1	13,86 €
TRYS-030-001	300 x 200 x 40 mm	1	26,66 €
TRYS-035-001	350 x 250 x 50 mm	1	42,63 €
TRYS-045-001	450 x 350 x 50 mm	1	68,21 €

clink

VASSOIO PER STRUMENTI, PIATTO

In acciaio inox 304



referenza	dimensioni interne (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
TRYS-S22-001	225 x 150 x 15 mm	1	12,00 €
TRYS-S28-001	285 x 190 x 18 mm	1	20,00 €
TRYS-S45-001	450 x 350 x 20 mm	1	42,00 €

CASSETTA DI STRUMENTI

Con coperchio e impugnatura. In acciaio inox 304

referenza	dimensioni interne (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
IBOX-020-001	200 x 100 x 50 mm	1	22,38 €
IBOX-030-001	300 x 200 x 60 mm	1	35,82 €
IBOX-040-001	400 x 200 x 80 mm	1	66,36 €

clink

**CASSETTA DI STRUMENTI CON COPERCHIO, PP**

Il coperchio si inserisce nella fessura per evitare schizzi. Ideale per lo stoccaggio, l'immersione di pipette in soluzione disinfettante e la sterilizzazione di piccoli strumenti. Impilabile

referenza	dimensioni interne (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
IBOP-022-001	225 x 150 x 70 mm	1	13,77 €
IBOP-045-001	450 x 150 x 70 mm	1	18,36 €

astik's

**CIOTOLA DA LABORATORIO**

Bordi arrotondati e fondo piatto. Acciaio inossidabile 304

referenza	capacità	Ø superiore (mm)	unità per ref.	prezzo
WBSS-160-001	1 L	160	1	16,67 €
WBSS-220-001	2 L	220	1	23,72 €
WBSS-240-001	3 L	240	1	27,40 €
WBSS-270-001	5 L	270	1	33,41 €
WBSS-300-001	6 L	300	1	42,34 €
WBSS-320-001	8 L	320	1	51,26 €

clink

**PINZA PER CROGIOLI DRITTA**

In acciaio inox

referenza	L (mm)	unità per ref.	prezzo
Forma dritta (A)			
CRTS-150-002	150	2	7,27 €
CRTS-200-002	200	2	8,11 €
CRTS-250-002	250	2	9,99 €
CRTS-300-002	300	2	13,21 €
CRTS-400-002	400	2	16,79 €
CRTS-500-002	500	2	22,04 €
A curvatura media (B)			
CRTM-150-002	150	2	7,27 €
CRTM-200-002	200	2	8,11 €
CRTM-250-002	250	2	9,99 €
CRTM-300-002	300	2	13,21 €
CRTM-400-002	400	2	16,79 €
CRTM-500-002	500	2	22,04 €

clink



A



B

clink

PINZE PER CROGIOLI CON PROTEZIONE TERMICA

In acciaio inox 410 SS. Robuste e con uno spesso protettore termico sul manico. Autoclavabili

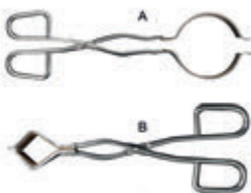


referenza	L (mm)	unità per ref.	prezzo
CRTM-30P-001	300	1	9,60 €

clink

PINZA PER CONTENITORI

Disponibile in due modelli: pinze per becher da 250 a 1500 ml o per beute da 100 a 2000 ml. Entrambe presentano le branche rivestite in sughero per un migliore isolamento termico



referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
BKTW-300-002	300	per becher (A)	2	10,35 €
FLTW-250-002	250	per beute (B)	2	10,35 €

clink

SPATOLA CON CUCCHIAIO PIATTA

In acciaio inox



referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	capacità cucchiaio (ml)	unità per ref.	prezzo
SPSS-120-005	120	15	1,8	5	6,66 €
SPSS-150-005	150	18	1,8	5	8,11 €
SPSS-175-005	175	17	1,8	5	9,05 €
SPSS-210-005	210	20	1,8	5	10,48 €

clink

SPATOLA CON CUCCHIAIO PIATTA PREMIUM LINE

In acciaio inox 304. Autoclavabile



referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	capacità cucchiaio (ml)	unità per ref.	prezzo
SPPL-P12-003	120	21,3	2	3	3,85 €
SPPL-P15-003	150	22	3	3	4,62 €
SPPL-P18-003	180	26	4	3	5,39 €
SPPL-P21-003	210	26	4	3	7,25 €
SPPL-P25-003	250	32	6	3	13,41 €
SPPL-P30-003	300	40	10	3	15,39 €

astik's

SPATOLA IN POLIAMMIDE

Realizzata in poliammide (PA), rinforzata in fibra di vetro



referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SPSA-D15-012	150	spatola-spatola	12	5,27 €
SPSA-D18-012	180	spatola-spatola	12	5,93 €

astik's

CUCCHIAIO A SPATOLA PIATTO IN POLIPROPILENE

Autoclavabile a 121 °C



referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	capacità cucchiaio (ml)	unità per ref.	prezzo
SPSP-150-005	150	21	1	5	3,42 €
SPSP-200-005	200	22	1,5	5	4,61 €

SPATOLA IN PORCELLANA CON CUCCHIAIO

Realizzata in porcellana resistente fino a 1150 °C. Smaltata

referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	capacità cucchiaino (ml)	unità per ref.	prezzo
PSWS-123-001	123	14	0,3	1	3,20 €
PSWS-165-001	165	17	0,5	1	4,34 €
PSWS-195-001	195	20	1	1	6,61 €

HDN
ceramics**SPATOLA DOPPIA PIATTA CON ESTREMITÀ CURVE**

In acciaio inox

referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	unità per ref.	prezzo
Doppia piatta con estremità curve (A)				
SPDS-130-005	130	11	5	9,87 €
SPDS-150-005	150	11	5	11,18 €
SPDS-180-005	180	11	5	13,35 €
SPDS-210-005	210	11	5	15,07 €
Chattaway (B)				
SPCS-150-005	150	6	5	8,11 €
SPCS-200-005	200	7	5	10,48 €
Trulla (C)				
SPTS-001-005	170	22	5	11,42 €

clink

**SPATOLA CHATTAWAY PREMIUM LINE**

In acciaio inox 304. Autoclavabile

referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	unità per ref.	prezzo
SPPS-P13-003	130	9	3	2,75 €
SPPS-P15-003	150	9	3	2,97 €
SPPS-P18-003	180	9	3	3,41 €
SPPS-P20-003	200	10	3	3,74 €
SPPS-P25-003	250	10	3	7,25 €

clink

**CUCCHIAIO A POLVERE PREMIUM LINE**

In acciaio inox 304. Autoclavabile

referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	unità per ref.	prezzo
SPGS-150-005	150	9,6	5	4,40 €
SPGS-180-005	180	9,6	5	4,76 €
SPGS-200-005	200	10	5	5,13 €
SPGS-250-005	250	10	5	7,69 €

clink



clink

**SPATOLA PER MORTAIO PREMIUM LINE**

In acciaio inox 304. Robusta e durevole. Autoclavabile

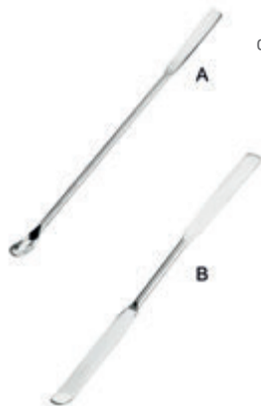


referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	unità per ref.	prezzo
SPHS-150-001	150	19,5	1	4,10 €
SPHS-180-001	180	19,5	1	5,28 €
SPHS-250-001	250	25	1	8,10 €

clink

MICROSPATOLA CON CUCCHIAIO

In acciaio inox



referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	capacità cucchiaino (ml)	unità per ref.	prezzo
Con cucchiaino (A)					
SPNS-150-005	150	5,7	0,1	5	10,99 €
SPNS-200-005	200	5,7	0,1	5	11,44 €
Chattaway (B)					
SPMS-100-005	100	3,5	-	5	7,14 €
SPMS-150-005	150	4	-	5	9,54 €
SPMS-200-005	200	4	-	5	11,89 €

clink

MICROCUCCHIAIO CON MICROSPATOLA PREMIUM LINE

In acciaio inox 304. Autoclavabile



referenza	L (mm)	l _{spatola} (mm)	capacità cucchiaino (ml)	unità per ref.	prezzo
SCNS-150-005	150	5,1	0,2	5	4,03 €
SCNS-180-005	180	5,1	0,2	5	4,21 €
SCNS-210-005	210	5,1	0,2	5	4,76 €

clink

SPATOLA CON MANICO IN LEGNO

Lama flessibile in acciaio inox



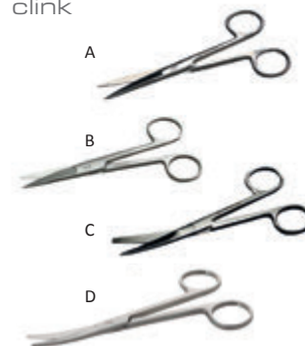
referenza	lama (mm)	manico (mm)	unità per ref.	prezzo
SPWS-100-001	100	100	1	3,56 €
SPWS-150-001	150	100	1	4,04 €
SPWS-200-001	200	100	1	4,56 €
SPWS-250-001	250	100	1	6,67 €
SPWS-300-001	300	100	1	7,16 €

FORBICI

In acciaio inox. Non adatte per la sterilizzazione in autoclave

referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SCIS-14A-001	145	per dissezione rette, acuta/acuta (A)	1	3,63 €
SCIS-14B-001	145	per dissezione rette, acuta/smussa (B)	1	3,63 €
SCIS-14C-001	145	per dissezione rette, smussa/smussa (C)	1	3,63 €
SCIS-14D-001	140	per dissezione Mayo curve, acuta/acuta (D)	1	2,56 €
SCIS-13E-001	130	per dissezione Iris rette, acuta/acuta (E)	1	1,03 €
SCIS-115-001	115	per microscopia rette, acuta/acuta (F)	1	1,65 €
SCIS-220-001	220	per uso generale, manico rosso in PVC (G)	1	8,77 €

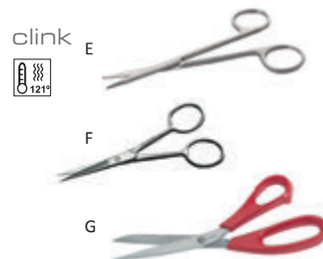
clink

**FORBICI PREMIUM LINE**

In acciaio inox classe 410. Autoclavabile

referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SCIP-14A-001	145	per dissezione rette, acuta/acuta (A)	1	4,62 €
SCIP-14B-001	145	per dissezione rette, acuta/smussa (B)	1	4,62 €
SCIP-14C-001	145	per dissezione rette, smussa/smussa (C)	1	4,62 €
SCIP-14D-001	140	per dissezione Mayo curve, acuta/acuta (D)	1	5,13 €
SCIP-13E-001	130	per dissezione Iris rette, acuta/acuta (E)	1	2,05 €
SCIP-130-001	130	per microscopia rette, acuta/acuta (F)	1	3,33 €
SCIP-200-001	200	per uso generale, manico blu in PVC (G)	1	6,24 €

clink

**BISTURI MONOUSO**

Confezionato singolarmente, lama in acciaio inox e manico in plastica. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SCAS-023-010	N° 23, sterile	10	8,32 €

clink

**MANICO PER BISTURI**

In acciaio inox. Riutilizzabile e autoclavabile, può essere combinato con la nostra referenza SCBL

referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SCHA-003-001	125	per lama n° 10, 11, 15 (A)	1	0,77 €
SCHA-004-001	140	per lama n° 21, 22, 23, 24 (B)	1	0,88 €

clink



KRAPE S.A.

**LAME PER BISTURI STERILI**

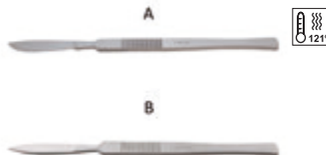
Confezionate singolarmente in una robusta confezione di alluminio. Sterilizzate a raggi E-BEAM. Compatibile con le nostre referenze SCHA-003-001 e SCHA-004-001. Dispositivo medico di classe IIa, conformi a la normativa sui dispositivi medici. Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente da www.labbox.it)

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SCBL-010-100	lame n° 10	100	14,23 €
SCBL-011-100	lame n° 11	100	14,23 €
SCBL-015-100	lame n° 15	100	14,23 €
SCBL-021-100	lame n° 21	100	14,23 €
SCBL-022-100	lame n° 22	100	14,23 €
SCBL-023-100	lame n° 23	100	14,23 €
SCBL-024-100	lame n° 24	100	14,23 €

clink

BISTURI CON LAMA PREMIUM LINE

In acciaio inox. Riutilizzabile e autoclavabile

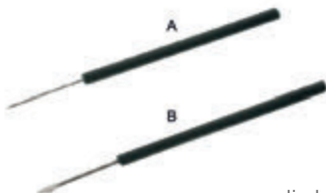


referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SCAL-P01-001	150	un bordo curvo, punta affilata (A)	1	1,91 €
SCAL-P02-001	160	due bordi curvi, punta affilata (B)	1	2,16 €

clink

AGO DA DISSEZIONE

Ago in acciaio inox e manico in plastica

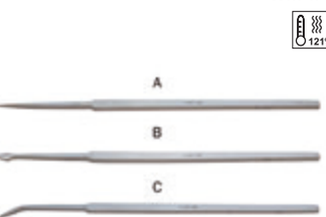


referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
DISS-001-005	a punta dritta (A)	5	5,40 €
DISS-002-005	a lancetta (B)	5	6,47 €

clink

AGO DA DISSEZIONE PREMIUM LINE

In acciaio inox. Autoclavabile

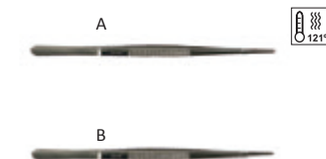


referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
DISS-P01-003	a punta dritta (A)	3	4,05 €
DISS-P02-003	a lancetta (B)	3	4,05 €
DISS-P03-003	a punta curva (C)	3	4,05 €
DISS-KIT-003	a punta dritta, a lancetta e a punta curva	3	4,05 €

clink

PINZETTE DA LABORATORIO LUNGHE

In acciaio inox classe 410



referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FORS-L01-001	300	dritta con punta sottile (A)	1	7,50 €
FORS-L02-001	300	dritta con punta arrotondata (B)	1	7,50 €

PINZETTE DA LABORATORIO

In acciaio inox classe 410

referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FORS-001-002	125	dritta da dissezione (A)	2	5,82 €
FORS-002-002	120	punta sottile effetto a molla (B)	2	6,37 €
FORS-003-002	136	dritta con punta sottile (C)	2	5,82 €
FORS-004-002	110	punta arrotondata piatta (D)	2	6,15 €
FORS-006-002	115	per vetriini coprioggetto e membrane (E)	2	5,37 €
FORS-007-002	120	punta sottile, estremità piegate (F)	2	6,05 €
FORS-008-002	130	dritta con denti 1:2 (G)	2	5,97 €
FORS-009-002	115	curve a punta arrotondata (H)	2	5,03 €

clink

**KIT DI DISSEZIONE PREMIUM LINE**

Kit di strumenti in acciaio inox, presentato in una custodia nera con chiusura a zip. Due diversi modelli con gli elementi essenziali per la dissezione e il laboratorio. Il kit di dissezione da 6 pezzi comprende: SCIP-130-001, FORS-001-002, DISS-P01-003, DISS-P02-003, DISS-P03-003, SCAL-P01-001. Il kit da laboratorio da 10 pezzi comprende: SCIP-14A-001, SCIP-14B-001, FORS-001-002, FORS-007-002, SCAL-P01-001, SPPL-P12-003, SCNS-150-005, SPPS-P13-003, SPGS-150-005 e DISS-P01-003. Strumenti in acciaio inossidabile autoclavabile

referenza	dimensioni (L x l x a)	tipo	unità per ref.	prezzo
DISK-006-001	175 x 110 x 25 mm	per dissezione	1	10,80 €
DISK-010-001	175 x 130 x 25 mm	da laboratorio	1	20,00 €
DISK-E10-001	175 x 130 x 25 mm	custodia vuota	1	3,92 €

clink

**PINZA CON CATENA**

Per becher e altri contenitori di grande diametro. Con catena e molla in acciaio inox

referenza	∅ (mm)	unità per ref.	prezzo
CHAS-001-001	80 - 150	1	25,43 €

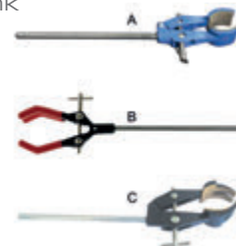
clink

**PINZA UNIVERSALE**

Consente di afferrare oggetti con diametro compreso tra 15 e 65 mm

referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RCL2-001-001	245	2 branche rivestite in sughero (A)	1	7,53 €
RCL3-001-001	260	3 branche rivestite in caucciù (B)	1	7,53 €
RCL4-001-001	245	4 branche rivestite in sughero (C)	1	7,53 €

clink

**PINZA UNIVERSALE A 4 DITA PREMIUM LINE**

Legna di alluminio. Permette di contenere oggetti fino a 80 mm di diametro

referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RCP4-001-001	230	4 branche rivestite in sughero	1	20,02 €

clink



clink | **PINZA UNIVERSALE PREMIUM LINE**

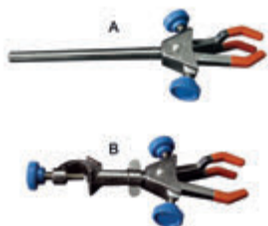
Lega di alluminio, antiacido e anticorrosione



referenza	∅ (mm)	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
RCP2-001-001	30 - 50	200	2 branche rivestite in PVC	1	20,08 €
RCP2-002-001	50 - 80	220	2 branche rivestite in PVC	1	24,89 €
RCP2-003-001	30 - 50	200	2 branche rivestite in sughero	1	19,07 €
RCP2-004-001	50 - 80	220	2 branche rivestite in sughero	1	22,80 €

clink | **PINZA A TRE BRANCHE E DOPPIA REGOLAZIONE**

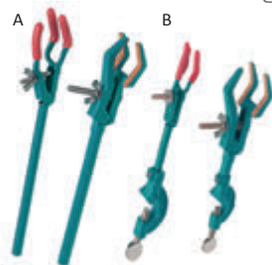
Branche rivestite in PVC



referenza	∅ (mm)	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
Senza morsetto (A)					
RCD3-035-001	0 - 35	220	piccola	1	11,11 €
RCD3-060-001	0 - 60	270	grande	1	15,59 €
Con morsetto (B)					
RDS3-035-001	0 - 35	180	piccola	1	15,23 €
RDS3-060-001	0 - 60	210	grande	1	18,72 €

clink | **PINZA A 3 DITA PREMIUM LINE**

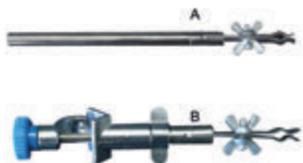
Lega di alluminio, antiacido e anticorrosione



referenza	∅ (mm)	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
Senza morsetto (A)					
RPD3-025-001	10 - 25	170	branche rivestite in PVC	1	16,21 €
RPD3-045-001	25 - 45	225	branche rivestite in sughero	1	15,22 €
Con morsetto (B)					
RPS3-025-001	10 - 25	204	branche rivestite in PVC	1	21,33 €
RPS3-045-001	25 - 45	210	branche rivestite in sughero	1	24,11 €

clink | **PINZA PER TERMOMETRI**

Per afferrare termometri, burette o altri oggetti di piccolo diametro



referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
THCL-001-001	200	senza morsetto (A)	1	9,88 €
THCS-001-001	200	con morsetto (B)	1	13,58 €

clink | **SUPPORTO AD ANELLO APERTO CON MORSETTO**

In acciaio cromato



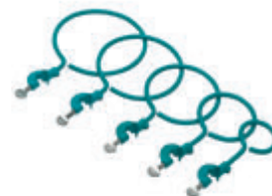
referenza	∅ (mm)	∅ _{int.} (mm)	unità per ref.	prezzo
RROS-060-001	60	45	1	7,99 €
RROS-080-001	80	64	1	8,13 €
RROS-100-001	100	83	1	8,19 €
RROS-120-001	120	100	1	8,34 €

SUPPORTO AD ANELLO APERTO CON MORSETTO PREMIUM LINE

Ferro verniciato con polvere epossidica

referenza	∅ _{int.} (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
RROP-050-001	50	120	1	15,57 €
RROP-070-001	70	130	1	16,49 €
RROP-085-001	85	140	1	16,79 €
RROP-115-001	115	160	1	20,09 €
RROP-135-001	135	175	1	23,19 €
RROP-150-001	150	195	1	24,94 €

clink

**SUPPORTO AD ANELLO CHIUSO CON MORSETTO**

In ghisa

referenza	∅ (mm)	unità per ref.	prezzo
RTRS-050-002	50	2	7,03 €
RTRS-075-002	75	2	7,55 €
RTRS-100-002	100	2	9,62 €
RTRS-125-002	125	2	12,20 €
RTRS-150-002	150	2	14,42 €

clink

**SOSTEGNO RETTANGOLARE CON ASTA**

In ghisa verniciata di blu con protezioni in gomma. Include un'asta di acciaio cromato del diametro e dell'altezza indicati nella tabella seguente

referenza	L _{base} (mm)	l _{base} (mm)	peso base (g)	∅ _{astice} (mm)	h _{astice} (mm)	unità per ref.	prezzo
RTSM-160-001	160	100	670	10	500	1	17,60 €
RTSM-200-001	200	125	1220	10	500	1	20,26 €
RTSM-250-001	250	160	1450	10	500	1	27,13 €
RTSM-300-001	310	200	1600	10	700	1	34,03 €

clink

**SOSTEGNO RETTANGOLARE CON ASTA**

In lamiera. Include un'asta di metallo argentato del diametro e dell'altezza indicati nella tabella seguente

referenza	L _{base} (mm)	l _{base} (mm)	peso base (g)	∅ _{astice} (mm)	h _{astice} (mm)	unità per ref.	prezzo
RTMM-175-001	175	100	475	9	450	1	12,00 €
RTMM-225-001	225	125	775	10	500	1	13,00 €
RTMM-250-001	250	150	970	10	600	1	14,00 €
RTMM-300-001	300	150	1165	10	700	1	16,00 €

clink

**SOSTEGNO RETTANGOLARE CON ASTA**

Di ghisa. Include un'asta in acciaio cromato del diametro e dell'altezza indicati nella tabella seguente

referenza	L _{base} (mm)	l _{base} (mm)	peso base (g)	∅ _{astice} (mm)	h _{astice} (mm)	unità per ref.	prezzo
RTCM-200-001	200	140	860	10	600	1	15,94 €

clink




 clink | **SOSTEGNO CON BASE PREMIUM LINE**

Acciaio rivestito con resina epossidica resistente agli acidi. Include asta in alluminio del diametro e dell'altezza indicati nella tabella seguente

referenza	L _{base} (mm)	l _{base} (mm)	peso base (g)	∅ _{asticella} (mm)	h _{asticella} (mm)	unità per ref.	prezzo
RTSP-200-001	200	130	2500	10	500	1	61,52 €
RTSP-250-001	250	160	4000	12	600	1	78,49 €
RTSP-310-001	310	200	4800	12	800	1	108,86 €


 clink | **SOSTEGNO TREPPIEDI**

Base a treppiede in ghisa. Include un'asta di acciaio cromato del diametro e dell'altezza indicati

referenza	L _{base} (mm)	peso base (g)	∅ _{asticella} (mm)	h _{asticella} (mm)	unità per ref.	prezzo
TSTM-135-001	135	1700	10	600	1	17,38 €


 clink | **SOSTEGNO TREPPIEDI PREMIUM LINE**

Piede in lega massiccio. Include asta in alluminio del diametro e dell'altezza indicati nella tabella seguente. Il suo design offre una maggiore stabilità

referenza	L _{base} (mm)	peso base (g)	∅ _{asticella} (mm)	h _{asticella} (mm)	unità per ref.	prezzo
TSTP-141-001	140	1800	12	600	1	106,98 €


 clink | **SOSTEGNO A FERRO DI CAVALLO PREMIUM LINE**

Realizzato in ghisa verniciata a forno con polvere epossidica e protezioni in gomma. Include un'asta in alluminio del diametro e dell'altezza indicati nella tabella seguente

referenza	L _{base} (mm)	peso base (g)	∅ _{asticella} (mm)	h _{asticella} (mm)	unità per ref.	prezzo
USSP-225-001	350	4000	12	600	1	124,21 €
USSP-295-001	480	8000	15	1000	1	211,91 €


 clink | **SOSTEGNO CON BASE AD "H"**

Con base in metallo pesante, 3 aste verticali del diametro (∅) e dell'altezza (h) indicati, 2 aste orizzontali del diametro (∅) e della lunghezza (L) indicati e 6 morsetti

referenza	∅ _{asticella} (mm)	h (mm)	L (mm)	l (mm)	peso base (g)	unità per ref.	prezzo
HSSM-010-001	10	800	500	250	6500	1	151,99 €
HSSM-012-001	12	800	500	250	6250	1	182,01 €


 clink | **MORSETTO DOPPIO, TIPO FISHER**

Per aste con diametro compreso tra 9 e 16 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BOSF-001-004	Fisher	4	15,53 €

MORSETTO DOPPIO, TIPO FISHER PREMIUM LINE

Lega di alluminio con viti in acciaio nichelato. Per aste fino a 16 mm di diametro

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BOFP-001-001	Fisher	1	8,28 €

clink

**MORSETTO DOPPIO, QUADRATO**

Per aste fino a un diametro di 16 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BOSS-001-004	squadrato	4	20,80 €

clink

**MORSETTO DOPPIO, ALTA RESISTENZA**

Progettato per sostenere carichi elevati. Per aste con un diametro fino a 19 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BOSH-001-001	morsetto doppio	1	11,54 €

clink

**SOSTEGNO TREPPIEDI CIRCOLARE**

Anello circolare in ghisa e gambe in acciaio zincato

referenza	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
TRSC-175-001	125	175	1	7,03 €
TRSC-200-001	125	200	1	7,40 €

clink

**RETICELLA CON DISCO IN ARGILLA**

Non contiene amianto

referenza	∅ ceramica (mm)	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
CPLS-100-001	70	100	100	1	1,21 €
CPLS-125-001	85	125	125	1	1,56 €
CPLS-180-001	130	180	180	1	2,40 €
CPLS-200-001	147	200	200	1	2,86 €
In "confezione risparmio"					
CPLS-100-020	70	100	100	20	20,16 €
CPLS-125-020	85	125	125	20	25,97 €
CPLS-180-020	130	180	180	20	40,80 €
CPLS-200-020	147	200	200	20	47,65 €

clink



clink | **ELEVATORE REGOLABILE**

In alluminio



referenza	L (mm)	l (mm)	h _{max.} (mm)	peso max.	dimensioni foro	unità per ref.	prezzo
JACA-100-001	100	100	140	30 kg	senza	1	31,61 €
JACA-150-001	150	150	280	60 kg	M8x1,25	1	45,88 €
JACA-200-001	200	200	290	60 kg	M8x1,25	1	59,37 €

clink | **ELEVATORE REGOLABILE, PREMIUM LINE**

In alluminio anodizzato con vite in acciaio inox. Il rivestimento anodizzato lo rende resistente alla corrosione e ai graffi. Molto robusto e facile da pulire



referenza	L (mm)	l (mm)	h _{max.} (mm)	peso max.	unità per ref.	prezzo
JACP-120-001	120	140	240	10 kg	1	104,02 €

clink | **PINZA TAGLIATUBI PER TUBI IN VETRO**

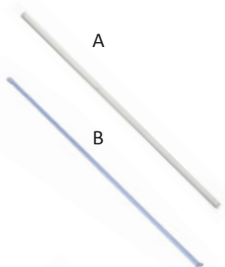
Lega di zinco rivestita in nichel-cromo e rotella di taglio in acciaio temprato



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
GTCM-030-001	per provette con diametro fino a 30 mm	1	12,45 €

bb | **BACCHETTA PER AGITARE IN VETRO**

In vetro, con estremità arrotondate



referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
senza cucchiaino (A)				
STRN-150-005	7	150	5	3,08 €
STRN-200-005	7	200	5	3,46 €
STRN-300-005	7	300	5	3,86 €
STRN-400-005	9	400	5	4,36 €
con cucchiaino (B)				
STRN-20S-005	6	200	5	3,43 €

bb | **BACCHETTA PER AGITARE IN PTFE**

Acciaio rivestito in PTFE

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
STRT-300-001	6	300	1	12,64 €

bb | **BACCHETTA PER AGITARE IN PP CON SPATOLA**

Autoclavabile a 121 °C

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
STRP-245-012	6	245	12	27,53 €

BOTTIGLIA GRADUATA IN BOROSILICATO 3.3 CON FILETTATURA ISO

Realizzata in vetro borosilicato 3.3. Completamente autoclavabile a 134 °C. Filettatura GL 45, conforme a ISO 4796. Include anello salvagoccia e tappo blu in polipropilene

referenza	capacità	$\varnothing_{\text{base}}$ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
LBG3-100-010	100 ml	56	100	GL 45	10	23,75 €
LBG3-250-010	250 ml	70	138	GL 45	10	28,03 €
LBG3-500-010	500 ml	86	176	GL 45	10	34,91 €
LBG3-1K0-010	1000 ml	101	225	GL 45	10	50,21 €
LBG3-2K0-001	2000 ml	135	260	GL 45	1	8,75 €

LBC

NEW

**BOTTIGLIA GRADUATA IN BOROSILICATO 3.3 CON FILETTATURA ISO, FORMATO GRANDE**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3. Completamente autoclavabile a 134 °C. Filettatura GL 45, conforme a ISO 4796. Include anello salvagoccia e tappo blu in polipropilene

referenza	capacità	$\varnothing_{\text{base}}$ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
SBG3-5K0-001	5000 ml	186	330	GL 45	1	90,49 €
SBG3-10K-001	10000 ml	234	410	GL 45	1	181,07 €
SBG3-20K-001	20000 ml	299	505	GL 45	1	267,61 €

LBC

**BOTTIGLIA GRADUATA IN BOROSILICATO 3.3 AMBRATO CON FILETTATURA ISO**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 ambrato. Completamente autoclavabile a 134 °C. Filettatura GL 45, conforme a ISO 4796. Include anello salvagoccia e tappo blu in polipropilene

referenza	capacità	$\varnothing_{\text{base}}$ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
SBGA-100-010	100 ml	56	100	GL 45	10	158,46 €
SBGA-250-010	250 ml	70	138	GL 45	10	167,74 €
SBGA-500-010	500 ml	86	176	GL 45	10	280,81 €
SBGA-1K0-010	1000 ml	101	225	GL 45	10	323,50 €
SBGA-2K0-001	2000 ml	136	260	GL 45	1	43,98 €

SIMAX

**BOTTIGLIA CON FILETTATURA ISO GL 80**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3. Completamente autoclavabile a 134 °C. Filettatura GL 80, conforme a ISO 4796. Include anello salvagoccia e tappo blu in polipropilene

referenza	capacità	dimensioni (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
SBS3-500-010	500 ml	94 x 94	141	GL 80	10	123,08 €
SBS3-1K0-010	1000 ml	105 x 105	187	GL 80	10	144,87 €
SBS3-2K0-001	2000 ml	115 x 115	260	GL 80	1	22,14 €
SBS3-5K0-001	5000 ml	160 x 160	357	GL 80	1	150,73 €

SIMAX



**SIMAX****BOTTIGLIA CON FILETTATURA ISO GL 80, AMBRA**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3. ambrato. Completamente autoclavabile a 134 °C. Filettatura GL 80, conforme a ISO 4796. Include anello salvagoccia e tappo blu in polipropilene

referenza	capacità	dimensioni (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
SBSA-500-010	500 ml	94 x 94	141	GL 80	10	425,07 €
SBSA-1K0-010	1000 ml	105 x 105	187	GL 80	10	481,42 €
SBSA-2K0-001	2000 ml	115 x 115	260	GL 80	1	52,95 €
SBSA-5K0-001	5000 ml	160 x 160	357	GL 80	1	283,93 €

SIMAX**ACCESSORI PER BOTTIGLIE DA LABORATORIO CON FILETTATURA ISO**

Tappo e anello salvagoccia di vari colori per una più chiara distinzione dei campioni. Il tappo e l'anello salvagoccia realizzati in PP hanno una resistenza termica fino a 134 °C. Il tappo in PBTB con guarnizione in silicone rivestita di PTFE e l'anello salvagoccia in ETFE possono essere utilizzati fino a una temperatura di 200 °C e presentano una maggiore resistenza chimica rispetto al PP

referenza	filettatura	materiale	descrizione	unità per ref.	prezzo
SBGP-A01-010	GL 45	PP	tappo blu	10	10,97 €
SBGP-A02-005	GL 45	PBTB/PTFE	tappo rosso	5	45,10 €
SBGP-A05-010	GL 80	PP	tappo blu	10	25,30 €
SBGP-A03-010	GL 45	PP	anello salvagoccia blu	10	5,05 €
SBGP-A04-005	GL 45	ETFE	anello salvagoccia rosso	5	9,53 €
SBGP-A06-010	GL 80	PP	anello salvagoccia blu	10	5,05 €
SBGP-A07-010	GL 45	PP	tappo verde	10	11,09 €
SBGP-A08-010	GL 45	PP	tappo arancione	10	11,09 €
SBGP-A09-010	GL 45	PP	tappo giallo	10	11,09 €
SBGP-A10-010	GL 45	PP	anello di salvagoccia traslucido	10	3,99 €

**LBG****BARATTOLO IN VETRO CON CAPSULA**

In vetro neutro LBG N. Capsula di colore bianco

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
TRTN-100-060	100 ml	46	96	TO43	60	46,96 €
TRTN-450-030	450 ml	67	169	TO63	30	36,32 €
TRTN-720-020	720 ml	82	173	TO77	20	26,46 €
TRTN-950-016	950 ml	93	178	TO77	16	26,59 €

**astik's****BARATTOLO IN PTFE A COLLO LARGO**

Con tappo a vite (incluso). Chimicamente inerte e termicamente stabile a una temperatura compresa tra -200 °C e +280 °C

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ bocchetta (mm)	unità per ref.	prezzo
FRAT-025-001	25 ml	33	61	19	1	41,60 €
FRAT-100-001	100 ml	52	88	35	1	66,88 €
FRAT-250-001	250 ml	67	115	42	1	93,26 €

BARATTOLO IN HDPE A BOCCA LARGA

Con tappo nero e otturatore

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{bocchetta} (mm)	unità per ref.	prezzo
TROP-060-010	60 ml	57	45	46	10	6,75 €
TROP-125-010	125 ml	59	70	46	10	6,73 €
TROP-250-010	250 ml	67	98	62	10	9,21 €
TROP-500-010	500 ml	80	132	62	10	12,29 €
TROP-750-005	750 ml	99	127	86	5	8,66 €
TROP-1K0-005	1000 ml	102	151	86	5	8,93 €
TROP-2K0-001	2000 ml	118	227	86	1	3,71 €
In "confezione risparmio"						
TROP-060-500	60 ml	57	45	46	500	270,30 €
TROP-125-300	125 ml	59	70	46	300	168,36 €
TROP-250-280	250 ml	67	98	62	280	219,20 €
TROP-500-150	500 ml	80	132	62	150	153,75 €
TROP-750-112	750 ml	99	127	86	112	164,79 €
TROP-1K0-120	1000 ml	102	151	86	120	178,50 €
TROP-2K0-064	2000 ml	118	227	86	64	202,20 €

astik's

**BARATTOLO IN HDPE A BOCCA LARGA ASETTICO IN CONFEZIONE SINGOLA**

Avvolto in pellicola termoretraibile. Con tappo nero e otturatore

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
TRAP-060-500	60 ml	57	45	46	500	554,87 €
TRAP-125-300	125 ml	59	70	46	300	341,01 €
TRAP-250-280	250 ml	67	98	62	280	360,21 €
TRAP-500-150	500 ml	80	132	62	150	224,01 €
TRAP-750-112	750 ml	99	127	86	112	253,32 €
TRAP-1K0-120	1000 ml	102	151	86	120	247,10 €

astik's

**BARATTOLO IN HDPE A BOCCA LARGA OPACO**

Il vaso e il tappo sono di colore bianco opaco. Otturatore incluso

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
TRWP-060-010	60 ml	57	45	46	10	5,63 €
TRWP-125-010	125 ml	59	70	46	10	6,19 €
TRWP-250-010	250 ml	67	98	62	10	8,72 €
TRWP-500-010	500 ml	80	132	62	10	11,35 €
TRWP-750-005	750 ml	99	127	85	5	12,03 €
TRWP-1K0-005	1000 ml	102	151	86	5	8,11 €

astik's



astik's

**BARATTOLO CON TAPPO SIGILLABILE**

Con tappo a vite in HDPE altamente ermetico e sigillabile. Corpo in PP. Corpo e tappo di colore bianco. Particolarmente adatto per il campionamento, l'immagazzinamento e il trasporto di campioni solidi



referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
TRPP-050-020	50 ml	35	50	20	12,95 €
TRPP-100-020	100 ml	50	60	20	15,44 €
TRPP-250-020	250 ml	65	85	20	29,31 €
TRPP-500-005	500 ml	90	110	5	11,24 €
TRPP-1K0-005	1000 ml	110	120	5	19,22 €

**BOTTIGLIA TRASPARENTE PER REAGENTI A BOCCA STRETTA CON TAPPO IN PE**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore



referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
RBG1-250-001	250 ml	71,5	129	19/26	1	8,89 €
RBG1-500-001	500 ml	102,2	180	24/29	1	11,33 €
RBG1-1K0-001	1000 ml	98,7	230	29/32	1	16,60 €
RBG1-2K0-001	2000 ml	136	265	29/32	1	38,66 €
In "confezione risparmio"						
RBG1-250-010	250 ml	71,5	129	19/26	10	80,01 €
RBG1-500-010	500 ml	102,2	180	24/29	10	101,97 €
RBG1-1K0-010	1000 ml	98,7	230	29/32	10	149,40 €

**BOTTIGLIA AMBRATO PER REAGENTI A BOCCA STRETTA CON TAPPO IN PE**

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore



referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
RBG2-250-001	250 ml	71,5	129	19/26	1	15,59 €
RBG2-500-001	500 ml	102,2	180	24/29	1	25,46 €
RBG2-1K0-001	1000 ml	98,7	230	29/32	1	35,97 €
RBG2-2K0-001	2000 ml	136	265	29/32	1	80,07 €
In "confezione risparmio"						
RBG2-250-010	250 ml	71,5	129	19/26	10	140,31 €
RBG2-500-010	500 ml	102,2	180	24/29	10	229,14 €
RBG2-1K0-010	1000 ml	98,7	230	29/32	10	323,73 €

LBC

**FLACONE TRASPARENTE PER REAGENTI A BOCCA STRETTA CON TAPPO IN VETRO**

Realizzato in vetro borosilicato. Con tappo smerigliato in vetro



referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
RB01-060-012	60 ml	46	85	21/20	12	32,53 €
RB01-125-012	125 ml	57	110	21/20	12	37,42 €
RB01-250-012	250 ml	70	135	24/20	12	43,40 €
RB01-500-008	500 ml	85	172	29/25	8	38,57 €
RB01-1K0-006	1000 ml	106	202	31/30	6	41,49 €

FLACONE AMBRATO TRASPARENTE PER REAGENTI A BOCCA STRETTA CON TAPPO IN VETRO

LBG

Realizzato in vetro borosilicato. Con tappo smerigliato in vetro

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
RB02-060-012	60 ml	46	85	21/20	12	47,10 €
RB02-125-012	125 ml	57	110	21/20	12	54,25 €
RB02-250-012	250 ml	70	135	24/20	12	65,25 €
RB02-500-008	500 ml	85	172	29/25	8	66,75 €
RB02-1K0-006	1000 ml	106	202	31/30	6	75,75 €

**FLACONE TRASPARENTE PER REAGENTI A BOCCA LARGA CON TAPPO IN VETRO**

LBG

Realizzato in vetro borosilicato. Con tappo smerigliato in vetro

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
RB03-060-012	60 ml	46	80	28/20	12	44,35 €
RB03-125-012	125 ml	57	108	36/20	12	51,00 €
RB03-250-012	250 ml	70	130	42/20	12	58,00 €
RB03-500-008	500 ml	85	165	50/25	8	50,00 €
RB03-1K0-006	1000 ml	106	188	55/30	6	57,50 €

**FLACONE AMBRATO PER REAGENTI A BOCCA LARGA CON TAPPO IN VETRO**

LBG

Realizzato in vetro borosilicato. Con tappo smerigliato in vetro

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	smerigliato	unità per ref.	prezzo
RB04-060-012	60 ml	46	80	28/20	12	40,50 €
RB04-125-012	125 ml	57	108	36/20	12	63,00 €
RB04-250-012	250 ml	70	130	42/20	12	75,00 €
RB04-500-008	500 ml	85	165	50/25	8	74,00 €
RB04-1K0-006	1000 ml	106	188	55/30	6	87,25 €

**BOTTIGLIA IN VETRO TRASPARENTE**

LBG

Realizzata in vetro sodo-calcico tipo III in conformità con la USP. Richiede tappo a vite PP28 (non incluso)

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FRAN-030-156	30 ml	35	67	PP28	156	43,98 €
FRAN-060-127	60 ml	38,6	94	PP28	127	38,18 €
FRAN-125-104	125 ml	49	114,4	PP28	104	39,21 €
FRAN-250-060	250 ml	61,7	142,9	PP28	60	34,63 €
FRAN-500-035	500 ml	76,8	176,8	PP28	35	49,27 €
FRAN-1K0-020	1000 ml	97,5	215,6	PP28	20	41,87 €





LBC

USP
Type III**BOTTIGLIA IN VETRO AMBRATO**

Realizzata in vetro sodo-calcio tipo III in conformità con la USP. Richiede tappo a vite PP28 (non incluso)

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FRAA-030-156	30 ml	35	67	PP28	156	40,65 €
FRAA-060-160	60 ml	38,6	94	PP28	160	43,33 €
FRAA-125-104	125 ml	49	114,4	PP28	104	30,94 €
FRAA-250-060	250 ml	61,7	142,9	PP28	60	28,51 €
FRAA-500-035	500 ml	76,8	176,8	PP28	35	46,45 €
FRAA-1K0-020	1000 ml	97,5	215,6	PP28	20	42,33 €

astik's

**BOTTIGLIA IN PET TRASPARENTE**

Richiede tappo a vite PP28 (non incluso)



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FPET-060-078	60 ml	38	96	PP28	78	28,80 €
FPET-125-209	125 ml	48	115	PP28	209	96,11 €
FPET-250-138	250 ml	58	148	PP28	138	96,18 €
FPET-500-095	500 ml	70	178	PP28	95	74,15 €

astik's

**BOTTIGLIA IN PET AMBRATA**

Richiede tappo a vite PP28 (non incluso)



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FPTA-060-078	60 ml	38	96	PP28	78	28,80 €
FPTA-125-209	125 ml	48	115	PP28	209	96,12 €
FPTA-250-138	250 ml	58	148	PP28	138	96,18 €
FPTA-500-095	500 ml	70	178	PP28	95	74,15 €

astik's

**BARATTOLO IN PET A BOCCA LARGA**

Con tappo in polipropilene nero

BPA
FREE

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
TPET-100-010	100 ml	72	39	64,1	D70	10	6,35 €
TPET-250-010	250 ml	72	77,5	64,1	D70	10	7,28 €
TPET-500-010	500 ml	104	77,7	92,9	D100	10	15,11 €
TPET-1K0-010	1000 ml	104	138,7	92,9	D100	10	18,00 €

astik's

**TAPPO A VITE PP28 CON CONTAGOCCE A CADUTA**

Tappo a vite con contagocce a caduta. Il foro centrale è di 3 mm di diametro. Per le bottiglie di vetro con referenze FRAN e FRAA

referenza	filettatura	colore	unità per ref.	prezzo
TP28-201-020	PP28	bianco	20	4,05 €



BOTTIGLIA IN HDPE CON COLLO PP28

Richiede tappo a vite PP28 (non incluso). Attenzione: le bottiglie FRIP-030-010 sono compatibili esclusivamente con i tappi TP28-X01-020

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
FRIP-030-010	30 ml	36	86	20	10	2,65 €
FRIP-050-010	50 ml	35	90	20	10	4,97 €
FRIP-100-010	100 ml	40	105	20	10	4,97 €
FRIP-250-010	250 ml	58	158	20	10	5,62 €
FRIP-500-010	500 ml	70	158	20	10	7,27 €
FRIP-1K0-005	1000 ml	90	213	20	5	5,10 €
In "confezione risparmio"						
FRIP-030-1K0	30 ml	36	86	20	1000	206,88 €
FRIP-050-800	50 ml	35	90	20	800	307,80 €
FRIP-100-400	100 ml	40	105	20	400	153,88 €
FRIP-250-510	250 ml	58	158	20	510	203,44 €
FRIP-500-189	500 ml	70	158	20	189	114,74 €
FRIP-1K0-076	1000 ml	90	213	20	76	54,78 €

astik's



TAPPO A VITE PP28 IN POLIETILENE

Per le bottiglie in vetro con referenze FRAN e FRAA, le bottiglie in PET con referenze FPET e FPTA e le bottiglie in HDPE con referenze FRIP. Attenzione: le bottiglie FRIP-030-010 sono compatibili esclusivamente con i tappi TP28-X01-020

referenza	filettatura	colore	unità per ref.	prezzo
TP28-001-020	PP28	bianco	20	3,87 €
TP28-002-020	PP28	nero	20	3,87 €
TP28-003-020	PP28	giallo	20	3,87 €
TP28-004-020	PP28	blu	20	3,87 €
TP28-005-020	PP28	rosso	20	3,87 €
TP28-007-020	PP28	arancione	20	3,87 €
TP28-X01-020	PP28	bianco	20	4,03 €
In "confezione risparmio" da 2.000 pz				
TP28-001-2K0	PP28	bianco	2000	265,46 €

astik's



TAPPO A VITE PP28 IN POLIPROPILENE

Con sigillo traslucido in HDPE. Per le bottiglie di vetro con codice FRAN e FRAA, le bottiglie in PET con codice FPET e FPTA e le bottiglie in HDPE con codice FRIP. Attenzione: le bottiglie FRIP-030-010 sono compatibili esclusivamente con i tappi TP28-X01-020

referenza	filettatura	colore	unità per ref.	prezzo
TP28-A01-020	PP28	bianco	20	4,95 €
In "confezione risparmio" da 2.000 pz				
TP28-A01-2K0	PP28	bianco	2000	364,08 €

astik's



astik's

TAPPO A VITE PP28 CON PIPETTA CONTAGOCCE

Tappo contagocce in polietilene con sigillo, tettarella in silicone e pipetta in vetro graduata. Per trasformare in contagocce le bottiglie in vetro con referenze FRAN e FRAA, le bottiglie in PET con referenze FPET e FPTA e le bottiglie in HDPE con referenze FRIP



referenza	filettatura	tipo	unità per ref.	prezzo
CG28-S30-010	PP28	per bottiglie da 30 ml	10	5,30 €
CG28-S60-010	PP28	per bottiglie da 60 ml	10	5,30 €
CG28-S12-010	PP28	per bottiglie da 125 ml	10	5,30 €

LBC

BOTTIGLIA IN VETRO TRASPARENTE DIN-18

In vetro sodo-calcico di tipo III conforme a USP. Richiede tappo a vite DIN-18 (non incluso)

USP
Type III

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FRGN-010-192	10 ml	25	58	DIN-18	192	23,00 €
FRGN-030-110	30 ml	33	79	DIN-18	110	19,31 €
FRGN-050-088	50 ml	37	92	DIN-18	88	19,82 €
FRGN-100-070	100 ml	44	112	DIN-18	70	20,82 €



LBC

BOTTIGLIA IN VETRO AMBRATO CON FILETTATURA DIN-18

In vetro sodo-calcico tipo III conforme a USP. Richiede tappo a vite DIN-18 (non incluso)

USP
Type III

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FRGA-005-255	5 ml	22	50	DIN-18	255	30,08 €
FRGA-010-192	10 ml	25	58	DIN-18	192	27,18 €
FRGA-015-156	15 ml	28	65	DIN-18	156	25,05 €
FRGA-020-156	20 ml	29	71	DIN-18	156	25,80 €
FRGA-030-110	30 ml	33	79	DIN-18	110	21,01 €
FRGA-050-088	50 ml	37	92	DIN-18	88	21,57 €
FRGA-100-070	100 ml	44	112	DIN-18	70	19,83 €



LBC

BOTTIGLIA IN VETRO BLU CON FILETTATURA DIN-18

In vetro sodo-calcico di tipo III conforme a USP. Richiede tappo a vite DIN-18 (non incluso)

USP
Type III

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FRGB-010-192	10 ml	25	58	DIN-18	192	29,99 €
FRGB-030-110	30 ml	33	79	DIN-18	110	27,26 €
FRGB-050-088	50 ml	37	92	DIN-18	88	26,17 €
FRGB-100-070	100 ml	44	112	DIN-18	70	32,10 €



LBC

BOTTIGLIA IN VETRO VERDE CON FILETTATURA DIN-18

In vetro sodo-calcico di tipo III conforme a USP. Richiede tappo a vite DIN-18 (non incluso)

USP
Type III

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FRGG-010-192	10 ml	25	58	DIN-18	192	29,99 €
FRGG-030-110	30 ml	33	79	DIN-18	110	27,26 €
FRGG-050-088	50 ml	37	92	DIN-18	88	26,17 €
FRGG-100-070	100 ml	44	112	DIN-18	70	32,10 €



TAPPO CONTAGOCCE A VITE DIN-18

Tappo contagocce in polipropilene con sigillo, tettarella in silicone e tubo di vetro. Per bottiglie in vetro con referenze FRGA, FRGN, FRGB e FRGG

referenza	filettatura	tipo	unità per ref.	prezzo
CG18-005-020	DIN-18	per bottiglie da 5 ml, bianco	20	7,22 €
CG18-010-020	DIN-18	per bottiglie da 10 ml, bianco	20	7,50 €
CG18-015-020	DIN-18	per bottiglie da 15 ml, bianco	20	7,22 €
CG18-020-020	DIN-18	per bottiglie da 20 ml, bianco	20	7,36 €
CG18-030-020	DIN-18	per bottiglie da 30 ml, bianco	20	7,77 €
CG18-050-020	DIN-18	per bottiglie da 50 ml, bianco	20	7,58 €
CG18-100-020	DIN-18	per bottiglie da 100 ml, bianco	20	7,22 €
CG18-B05-020	DIN-18	per bottiglie da 5 ml, nero	20	8,10 €
CG18-B10-020	DIN-18	per bottiglie da 10 ml, nero	20	7,22 €
CG18-B15-020	DIN-18	per bottiglie da 15 ml, nero	20	7,22 €
CG18-B20-020	DIN-18	per bottiglie da 20 ml, nero	20	7,30 €
CG18-B30-020	DIN-18	per bottiglie da 30 ml, nero	20	7,22 €
CG18-B50-020	DIN-18	per bottiglie da 50 ml, nero	20	7,22 €
CG18-10B-020	DIN-18	per bottiglie da 100 ml, nero	20	7,22 €

astik's

**TAPPO CONTAGOCCE GRADUATO A VITE DIN-18**

Tappo contagocce in polipropilene sigillabile, tettarella in silicone e tubo di vetro. Con graduazione impressa, resistente alle soluzioni acide e alcaline. Per contenitori in vetro con referenze FRGA, FRGN, FRGB e FRGG

referenza	filettatura	tipo	unità per ref.	prezzo
GC18-005-020	DIN-18	per bottiglie da 5 ml, bianco	20	8,34 €
GC18-010-020	DIN-18	per bottiglie da 10 ml, bianco	20	7,55 €
GC18-015-020	DIN-18	per bottiglie da 15 ml, bianco	20	8,24 €
GC18-020-020	DIN-18	per bottiglie da 20 ml, bianco	20	8,08 €
GC18-030-020	DIN-18	per bottiglie da 30 ml, bianco	20	8,36 €
GC18-050-020	DIN-18	per bottiglie da 50 ml, bianco	20	8,24 €
GC18-100-020	DIN-18	per bottiglie da 100 ml, bianco	20	8,38 €
GC18-B05-020	DIN-18	per bottiglie da 5 ml, nero	20	8,24 €
GC18-B10-020	DIN-18	per bottiglie da 10 ml, nero	20	7,55 €
GC18-B15-020	DIN-18	per bottiglie da 15 ml, nero	20	8,34 €
GC18-B20-020	DIN-18	per bottiglie da 20 ml, nero	20	8,36 €
GC18-B30-020	DIN-18	per bottiglie da 30 ml, nero	20	8,12 €
GC18-B50-020	DIN-18	per bottiglie da 50 ml, nero	20	7,55 €
GC18-10B-020	DIN-18	per bottiglie da 100 ml, nero	20	8,38 €

astik's



astik's

TAPPO CONTAGOCCE A VITE DIN-18

Tappo a vite in polietilene con otturatore-contagocce. Il foro dell'otturatore ha un diametro di 4 mm. Per bottiglie in vetro con referenze FRGA, FRGN, FRGB e FRGG



referenza	filettatura	colore	unità per ref.	prezzo
TP18-001-020	DIN-18	bianco	20	3,98 €
TP18-002-020	DIN-18	nero	20	3,98 €
In "confezione risparmio"				
TP18-001-1K0	DIN-18	bianco	1000	163,20 €
TP18-002-1K0	DIN-18	nero	1000	163,20 €

astik's

TAPPO A VITE DIN-18

Tappo a vite in polietilene. Per contenitori in vetro con referenze FRGA, FRGN, FRGB e FRGG



referenza	filettatura	colore	unità per ref.	prezzo
TP18-201-020	DIN-18	nero	20	3,77 €
TP18-202-020	DIN-18	bianco	20	3,77 €
In "confezione risparmio"				
TP18-201-1K0	DIN-18	nero	1000	147,90 €
TP18-202-1K0	DIN-18	bianco	1000	147,90 €

astik's

BOTTIGLIA IN HDPE CON COLLO LARGO

Richiede tappo a vite D34 (non incluso)



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
FRAP-125-010	125 ml	48	113	34	10	5,44 €
FRAP-250-010	250 ml	58	158	34	10	6,20 €
FRAP-500-010	500 ml	74	166,5	34	10	7,99 €
FRAP-1K0-005	1000 ml	90	210,5	34	5	5,68 €
In "confezione risparmio"						
FRAP-125-350	125 ml	48	113	34	350	149,74 €
FRAP-250-333	250 ml	58	158	34	333	160,08 €
FRAP-500-180	500 ml	74	166,5	34	180	113,10 €
FRAP-1K0-112	1000 ml	90	210,5	34	112	99,80 €

astik's

BOTTIGLIA CILINDRICA CON VAPORIZZATORE IN HDPE

Corpo e vaporizzatore in HDPE



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
FVAP-1K0-001	1000 ml	90	271	22,5	1	5,07 €

TAPPO A VITE SIGILLABILE D34 IN POLIETILENE

Per le bottiglie a collo largo con codice FRAP e FRBP

referenza	filettatura	colore	unità per ref.	prezzo
TP34-301-010	D34	bianco	10	2,23 €
TP34-302-010	D34	nero	10	2,21 €
TP34-304-010	D34	blu	10	2,18 €
TP34-305-010	D34	rosso	10	2,16 €
TP34-306-010	D34	verde	10	2,23 €
In "confezione risparmio"				
TP34-301-900	D34	bianco	900	167,54 €

astik's

**BOTTIGLIA IN HDPE CON COLLO LARGO PER PRODOTTI FOTOSENSIBILI**

Di colore nero. Richiede tappo a vite D34 (non incluso)

referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
FRBP-125-010	125 ml	48	113	34	10	5,34 €
FRBP-250-010	250 ml	58	158	34	10	6,07 €
FRBP-500-010	500 ml	74	166,5	34	10	7,85 €
FRBP-1K0-005	1000 ml	90	210,5	34	5	5,58 €
In "confezione risparmio"						
FRBP-125-350	125 ml	48	113	34	350	159,01 €
FRBP-250-350	250 ml	58	158	34	350	180,27 €
FRBP-500-180	500 ml	74	166,5	34	180	120,03 €
FRBP-1K0-112	1000 ml	90	210,5	34	112	103,71 €

astik's

**BOTTIGLIA CILINDRICA IN LDPE CON VAPORIZZATORE IN HDPE**

Corpo in LDPE e vaporizzatore in HDPE. Beccuccio erogatore con blocco ON-OFF

referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	Ø _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
FVAP-500-001	500 ml	72	215	22	1	4,88 €
FVAP-900-001	900 ml	80	270	22	1	4,88 €

astik's



I prodotti identificati con questo simbolo sono adatti all'uso alimentare e Labbox lo certifica. Sono conformi alla normativa più recente dell'UE sui materiali a contatto con i prodotti alimentari e della FDA sulle materie prime.

astik's

TAPPO CONTAGOCCE AVVITIBILE IN POLIETILENE CON FILETTATURA 24/410

Per trasformare in contagocce le bottiglie a collo stretto



referenza	filettatura	colore	unità per ref.	prezzo
CA24-001-010	24/410	bianco	10	2,04 €
CA24-002-010	24/410	blu	10	2,50 €
CA24-003-010	24/410	rosso	10	2,50 €
In "confezione risparmio"				
CA24-001-1K7	24/410	bianco	1700	199,00 €

astik's

BOTTIGLIA CONTAGOCCE IN LDPE

In LDPE traslucido, con tappo a vite in PP bianco e punta di dosaggio in LDPE. Permette un dosaggio affidabile e riproducibile di liquidi. Perfetta tenuta. Adatta per la maggior parte delle applicazioni biotecnologiche, diagnostiche e farmaceutiche



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
DROP-004-050	4 ml	13,70	48,70	50	23,10 €
DROP-008-050	8 ml	17,20	54,60	50	25,70 €
DROP-015-050	15 ml	25,00	56,40	50	30,75 €
DROP-030-050	30 ml	25,10	80,50	50	45,90 €

astik's

BOTTIGLIA CILINDRICA GRADUATA IN PP A COLLO LARGO

Autoclavabile a 121 °C. Filettatura normalizzata in conformità con la DIN 13316 e 168



referenza	capacità	graduazione	∅ (mm)	h (mm)	filettatura	unità per ref.	prezzo
FRKP-050-010	50 ml	10 ml	38	88	GL 32	10	16,03 €
FRKP-100-010	100 ml	20 ml	48	105	GL 32	10	17,47 €
FRKP-250-010	250 ml	25 ml	60	140	GL 45	10	24,97 €
FRKP-500-005	500 ml	100 ml	75	170	GL 45	5	13,77 €
FRKP-1K0-005	1000 ml	100 ml	95	206	GL 63	5	24,81 €
FRKP-2K0-001	2000 ml	100 ml	120	252	GL 63	1	7,70 €
In "confezione risparmio"							
FRKP-050-100	50 ml	10 ml	38	88	GL 32	100	137,70 €
FRKP-100-100	100 ml	20 ml	48	105	GL 32	100	147,90 €
FRKP-250-050	250 ml	25 ml	60	140	GL 45	50	106,08 €
FRKP-500-025	500 ml	100 ml	75	170	GL 45	25	58,14 €
FRKP-1K0-017	1000 ml	100 ml	95	206	GL 63	17	71,40 €
FRKP-2K0-015	2000 ml	100 ml	120	252	GL 63	15	97,92 €

BOTTIGLIA CILINDRICA IN HDPE A COLLO STRETTO

Bottiglia rigida e trasparente in polietilene ad alta densità (HDPE) realizzata con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. Ideale per l'immagazzinamento e il trasporto di liquidi. Adatta alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C

referenza	capacità	∅ _{bocc.} (mm)	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BBNN-004-012	4 ml	13	16	41	12	2,09 €
BBNN-008-012	8 ml	20	25	44	12	2,22 €
BBNN-015-012	15 ml	20	25	58	12	2,58 €
BBNN-030-012	30 ml	20	36	62	12	3,31 €
BBNN-060-012	60 ml	20	40,5	85	12	3,55 €
BBNN-125-012	125 ml	24	51	99	12	4,72 €
BBNN-250-012	250 ml	24	61	133	12	7,54 €
BBNN-500-012	500 ml	24	73	170	12	10,47 €
BBNN-1K0-006	1000 ml	38	92	216	6	9,03 €

astilK's

**BOTTIGLIA CILINDRICA IN HDPE A COLLO LARGO**

Bottiglia rigida e trasparente in polietilene ad alta densità (HDPE) realizzata con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. L'ampia imboccatura consente un facile riempimento con campioni solidi e liquidi. Adatta alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C

referenza	capacità	∅ _{bocc.} (mm)	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BBWN-030-012	30 ml	28	36,5	62,5	12	4,01 €
BBWN-060-012	60 ml	28	38,5	85	12	4,60 €
BBWN-125-012	125 ml	38	50,5	99	12	5,71 €
BBWN-250-012	250 ml	43	61,5	133	12	8,91 €
BBWN-500-012	500 ml	53	82,5	170	12	13,46 €
BBWN-1K0-006	1000 ml	63	91,5	199	6	13,05 €

astilK's

**BOTTIGLIA CILINDRICA IN HDPE A COLLO STRETTO, AMBRATA**

Bottiglia rigida ambrata in polietilene ad alta densità (HDPE) realizzata con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. Ideale per l'immagazzinamento e il trasporto di liquidi. Adatta alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C. Riduce la trasmissione dei raggi UV per la protezione delle sostanze fotosensibili

referenza	capacità	∅ _{bocc.} (mm)	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BBNA-004-012	4 ml	13	16	41	12	2,73 €
BBNA-008-012	8 ml	20	25	44	12	2,83 €
BBNA-015-012	15 ml	20	25	58	12	3,35 €
BBNA-030-012	30 ml	20	36	62	12	4,29 €
BBNA-060-012	60 ml	20	40,5	85	12	4,62 €
BBNA-125-012	125 ml	24	51	99	12	5,58 €
BBNA-250-012	250 ml	24	61	133	12	8,82 €
BBNA-500-012	500 ml	24	73	170	12	12,15 €
BBNA-1K0-006	1000 ml	38	92	216	6	11,76 €

astilK's



astik's

**BOTTIGLIA CILINDRICA IN HDPE A COLLO LARGO, AMBRATA**

Bottiglia rigida ambrata in polietilene ad alta densità (HDPE) realizzata con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. L'ampia imboccatura consente un facile riempimento con campioni solidi e liquidi. Adatta alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C. Riduce la trasmissione dei raggi UV per la protezione delle sostanze fotosensibili



referenza	capacità	∅ _{int. boc.} (mm)	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BBWA-030-012	30 ml	21	36,5	62,5	12	5,81 €
BBWA-060-012	60 ml	21,1	38,5	85	12	5,84 €
BBWA-125-012	125 ml	28,3	50,5	99	12	7,35 €
BBWA-250-012	250 ml	32,8	61,5	133	12	11,34 €
BBWA-500-012	500 ml	44	82,5	170	12	15,47 €
BBWA-1K0-006	1000 ml	51,9	91,5	199	6	14,57 €

clink

**BOTTIGLIA IN ALLUMINIO**

Monoblocco. Realizzata in alluminio puro (min. 99,5%) senza lavorazione di finitura estetica esterna. Particolarmente adatta per l'imballaggio, l'immagazzinamento e il trasporto di sostanze quali oli essenziali, sostanze chimiche aromatiche, basi di profumo, aromi alimentari, pesticidi o prodotti fotosensibili. Finitura opaca. Include otturatore salvagoccia in HDPE e tappo di sicurezza in polipropilene bianco. Disponibile con o senza rivestimento interno in resina epossidica (adatta per il contatto diretto con prodotti alimentari). Con omologazione UN



referenza	capacità nominale	capacità massima	∅ x h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	rivestimento interno	unità per ref.	prezzo
BALN-100-005	100 ml	160 ml	50 x 116	24	non	5	13,77 €
BALN-250-005	250 ml	280 ml	50 x 154	24	non	5	18,66 €
BALN-500-005	500 ml	600 ml	74 x 190	28	non	5	24,88 €
BALN-1K0-005	1000 ml	1200 ml	89 x 247	28	non	5	35,69 €
Adatto per uso alimentare							
BALN-10R-005	100 ml	160 ml	50 x 116	24	sì	5	16,83 €
BALN-25R-005	250 ml	280 ml	50 x 154	24	sì	5	22,33 €
BALN-50R-005	500 ml	600 ml	74 x 190	28	sì	5	28,54 €
BALN-1R0-005	1000 ml	1200 ml	89 x 247	28	sì	5	39,34 €

astik's

BOTTIGLIA RETTANGOLARE IN HDPE

Bottiglia rigida e traslucida in polietilene ad alta densità (HDPE) realizzata con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. Il suo design ottimizza la conservazione e il trasporto di campioni solidi e liquidi. Adatta alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C



referenza	capacità	L (mm)	l (mm)	h (mm)	∅ _{int. bocchetta} (mm)	unità per ref.	prezzo
BBRN-125-012	125 ml	60	39,4	97,3	21,1	12	15,11 €
BBRN-250-012	250 ml	75,5	54	112	28,8	12	24,63 €
BBRN-500-012	500 ml	100	64,7	140,6	38	12	37,22 €
BBRN-1K0-006	1000 ml	125,2	70,2	175	43,7	6	39,63 €
BBRN-2K0-004	2000 ml	150	97	240	52,3	4	42,59 €

BOTTIGLIA RETTANGOLARE IN HDPE, AMBRATA

Bottiglia rigida ambrata in polietilene ad alta densità (HDPE) realizzata con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. Il suo design ottimizza la conservazione e il trasporto di campioni solidi e liquidi. Adatta alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C. Riduce la trasmissione dei raggi UV per la protezione delle sostanze fotosensibili

referenza	capacità	L (mm)	l (mm)	h (mm)	∅ int. bocchetta (mm)	unità per ref.	prezzo
BBRA-125-012	125 ml	60	39,4	97,3	21,1	12	20,35 €
BBRA-250-012	250 ml	75,5	54	112	28,8	12	31,06 €
BBRA-500-012	500 ml	100	64,7	140,6	38	12	46,59 €
BBRA-1K0-006	1000 ml	125,2	70,2	175	43,7	6	49,48 €
BBRA-2K0-004	2000 ml	150	97	240	52,3	4	52,48 €

astik's



BOTTIGLIA CON CONTAGOCCE

In LDPE con tappo in PP attaccato. Rilascio del liquido goccia a goccia. Graduata e a prova di perdite

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ int. bocchetta (mm)	unità per ref.	prezzo
DDBP-030-012	30 ml	36,4	40	14,02	12	26,94 €
DDBP-060-012	60 ml	40,11	61,52	14,29	12	30,53 €
DDBP-125-012	125 ml	51,24	76,79	17,21	12	35,88 €
DDBP-250-012	250 ml	59,38	108,79	17,45	12	44,93 €

astik's



FLACONE CONTAGOCCE IN VETRO

Realizzato in vetro sodocalcico. Con collo smerigliato, tappo in PP e tettarella in PVC

referenza	capacità	tipo	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
DBBG-030-012	30 ml	trasparente	39	124,4	12	35,00 €
DBBG-A30-012	30 ml	ambrato	39	124,4	12	41,50 €

LBC



BOTTIGLIA CILINDRICA GRADUATA IN LDPE CON TAPPO A STELLA

Con tappo a vite di PP e otturatore di LDPE. Con asole su tappo e spalla per l'apposizione di un sigillo di garanzia

referenza	capacità	graduazione	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
FRRP-050-010	50 ml	10 ml	40	78	10	8,81 €
FRRP-100-010	100 ml	20 ml	48	90	10	10,79 €
FRRP-250-010	250 ml	25 ml	61	125	10	13,30 €
FRRP-500-010	500 ml	50 ml	75	161	10	15,68 €
FRRP-1K0-005	1000 ml	100 ml	93	201	5	13,52 €
FRRP-2K0-001	2000 ml	100 ml	115	250	1	4,41 €

astik's



In "confezione risparmio"

FRRP-050-600	50 ml	10 ml	40	78	600	411,05 €
FRRP-100-400	100 ml	20 ml	48	90	400	332,76 €
FRRP-250-350	250 ml	25 ml	61	125	350	355,38 €
FRRP-500-120	500 ml	50 ml	75	161	120	145,35 €
FRRP-1K0-115	1000 ml	100 ml	93	201	115	239,18 €
FRRP-2K0-060	2000 ml	100 ml	115	250	60	203,32 €



astik's

BOTTIGLIA RETTANGOLARE GRADUATA IN HDPE CON TAPPO A STELLA

Con tappo a vite di PP e otturatore di LDPE. Con asole su tappo e spalla per l'apposizione di un sigillo di garanzia



referenza	capacità	L (mm)	l (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
FRSP-050-010	50 ml	37	37	72	10	8,97 €
FRSP-100-010	100 ml	44	46	90	10	10,79 €
FRSP-250-010	250 ml	55	60	115	10	13,16 €
FRSP-500-010	500 ml	66	80	136	10	15,68 €
FRSP-1K0-005	1000 ml	82	102	177	5	13,52 €
FRSP-2K0-001	2000 ml	101	134	215	1	4,41 €
In "confezione risparmio"						
FRSP-050-600	50 ml	37	37	72	600	415,72 €
FRSP-100-300	100 ml	44	46	90	300	252,39 €
FRSP-250-350	250 ml	55	60	115	350	359,42 €
FRSP-500-100	500 ml	66	80	136	100	122,49 €
FRSP-1K0-115	1000 ml	82	102	177	115	241,87 €
FRSP-2K0-070	2000 ml	101	134	215	70	239,89 €

astik's

SIGILLO DI GARANZIA PER BOTTIGLIE

Consente di sigillare le bottiglie che dispongono delle apposite asole sia sulla spalla che sul tappo, al fine di assicurare l'integrità del contenuto (ad esempio referenze Labbox FRRP, FRGP e FRSP). Ogni sigillo di garanzia presenta stampato un numero di serie unico



referenza	lunghezza (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SSEP-001-020	215	plastica rossa	20	9,04 €
SSEP-002-010	150	filo d'acciaio inox	10	4,79 €

astik's

BOTTIGLIA CILINDRICA GRADUATA IN LDPE A COLLO STRETTO

Con tappo a vite di PP e otturatore di LDPE. Con asole su tappo e spalla per l'apposizione di un sigillo di garanzia



referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
FRGP-050-010	50 ml	39	76	18,5	10	7,64 €
FRGP-125-010	125 ml	46	115	18,5	10	8,60 €
FRGP-250-010	250 ml	60	138	23	10	11,69 €
FRGP-500-010	500 ml	74	165	23	10	13,28 €
FRGP-1K0-005	1000 ml	93	201	34,5	5	11,38 €
FRGP-2K0-001	2000 ml	116	275	34,5	1	4,62 €
In "confezione risparmio"						
FRGP-050-100	50 ml	39	76	18,5	100	64,40 €
FRGP-125-100	125 ml	46	115	18,5	100	70,01 €
FRGP-250-050	250 ml	60	138	23	50	47,03 €
FRGP-500-115	500 ml	74	165	23	115	123,77 €
FRGP-1K0-100	1000 ml	93	201	34,5	100	183,91 €
FRGP-2K0-055	2000 ml	116	275	34,5	55	184,15 €

CONTENITORE GRADUATO A BASE RETTANGOLARE

Realizzato in HDPE. Design ergonomico. Richiede tappo a vite da 75 mm (incluso)

referenza	capacità	dimensioni (mm)	colore	unità per ref.	prezzo
SUBP-2K0-001	2000 ml	95 x 115 x 245	bianco	1	3,16 €
SUBP-2K1-001	2000 ml	95 x 115 x 245	ambra	1	3,51 €
In "confezione risparmio"					
SUBP-2K0-052	2000 ml	95 x 115 x 245	bianco	52	138,29 €
SUBP-2K1-052	2000 ml	95 x 115 x 245	ambra	52	147,35 €

astik's

**FIALA TRASPARENTE INCAPSULABILE**

Realizzata in vetro sodo-calcalico tipo III conforme alla farmacopea statunitense (USP). Necessita di tappi e capsule da 20 mm di diametro (non inclusi)

referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
IVMN-010-192	10 ml	25,4	53,5	192	33,43 €
IVMN-020-120	20 ml	32	58	120	25,47 €
IVMN-030-092	30 ml	36	62,8	92	21,69 €
IVMN-050-084	50 ml	42,5	73	84	27,64 €
IVMN-100-063	100 ml	51,6	94,5	63	35,10 €

LBG

USP
Type III**FIALA AMBRATA INCAPSULABILE**

Realizzata in vetro sodo-calcalico tipo III conforme alla farmacopea statunitense (USP). Necessita di tappi e capsule da 20 mm di diametro (non inclusi)

referenza	capacità	∅ _{base} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
IVMA-010-192	10 ml	25,4	53,5	192	33,97 €
IVMA-020-120	20 ml	32	58	120	25,47 €

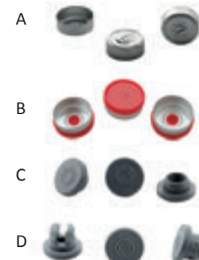
LBG

USP
Type III**TAPPO E CAPSULA PER FLACONI CON IMBOCCATURA A FASCETTA DI 20 MM**

Capsula in alluminio e tappo in clorobutile per flaconi con referenze IVMN, IVMA

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CIVM-001-100	capsula con linguetta a strappo (A)	100	2,29 €
CIVF-001-100	capsula con tappo flip-off (B)	100	3,34 €
CIVR-001-100	tappo tipo penicillina (C)	100	6,92 €
DIVR-001-100	tappo per liofilizzazione (D)	100	10,36 €

bb

**APRICAPSULE CON LINGUETTA A STRAPPO**

Strumento progettato per rimuovere completamente la capsula di alluminio o sollevare la linguetta a strappo della nostra referenza CIVM-001-100

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TOSR-001-001	per capsule di 20 mm	1	4,28 €

clink



LBC**FLACONE IN VETRO CON TAPPO DI ALLUMINIO**

In vetro borosilicato. Include tappo a vite in alluminio con guarnizione in silicone. Impiegato soprattutto in microbiologia. Autoclavabile

referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MCBN-025-125	25 ml	28	85	125	76,69 €

**astik's****SECCHIO IN PP CON MANICO**

Di colore bianco. Coperchio a pressione, sistema di chiusura ermetica con sigillo antimanomissione e design con "apertura facilitata"



referenza	capacità	Ø _{base} (mm)	h (mm)	Ø _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
CBIP-2K0-001	2,5 L	170	138	184	1	3,25 €
CBIP-3K0-001	3,8 L	166	176	184	1	3,30 €
CBIP-5K0-001	5,6 L	191	194	210	1	4,46 €
CBIP-8K0-001	8,0 L	226	221	253	1	7,54 €

**astik's****SPRUZZETTA DI SICUREZZA CON COLLO LARGO**

In LDPE (polietilene a bassa densità) e tappo in PP (polipropilene). Stampa in lingua inglese chiaramente leggibile e resistente ai solventi. Le stampe sul corpo della bottiglia riportano il n° CAS (Chemical Abstract Service), i codici e i simboli NFPA (National Fire Protection Association), i simboli dei dispositivi di protezione, informazioni sugli organismi interessati e i codici di pericolo. Tappo a vite con codice colore

referenza	capacità	Ø _{bocc.} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
WBSP-501-001	500 ml	53	acqua distillata - tappo neutro	1	4,13 €
WBSP-502-001	500 ml	53	etanolo - tappo bianco	1	4,13 €
WBSP-503-001	500 ml	53	acetone - tappo rosso	1	4,13 €
WBSP-504-001	500 ml	53	metanolo - tappo verde	1	4,13 €
WBSP-505-001	500 ml	53	isopropanolo - tappo giallo	1	4,13 €
WBSP-1K1-001	1000 ml	53	acqua distillata - tappo neutro	1	9,11 €
WBSP-1K2-001	1000 ml	53	etanolo - tappo bianco	1	9,11 €
WBSP-1K3-001	1000 ml	53	acetone - tappo rosso	1	9,11 €
WBSP-1K4-001	1000 ml	53	metanolo - tappo verde	1	9,11 €
WBSP-1K5-001	1000 ml	53	isopropanolo - tappo giallo	1	9,11 €

**NUOVA DIMENSIONE DEL FLACONE ISO PER REAGENTI**

Ampliamo la nostra gamma di flaconi con una nuova dimensione da **2 litri**.

Realizzato in vetro borosilicato di alta qualità, offre un'eccellente resistenza chimica, bassa espansione termica, filettatura GL45, conforme alla norma ISO 4796.

Una nuova soluzione di stoccaggio, ideale per applicazioni di laboratorio che richiedono massima durabilità e maggiore capacità.



SPRUZZETTA DI SICUREZZA E SISTEMA ANTIGOCCIA

In LDPE (polietilene a bassa densità) e tappo in PP (polipropilene). Con una valvola non metallica per una facile emissione di vapore al fine di prevenire l'accumulo di pressione e gli schizzi. Stampa in lingua inglese chiaramente leggibile e resistente ai solventi. Le stampe sul corpo della bottiglia riportano il n° CAS (Chemical Abstract Service), i codici e i simboli NFPA (National Fire Protection Association), i simboli dei dispositivi di protezione, indicazioni sugli organismi interessati e i codici di pericolo. Tappo a vite con codice colore

referenza	capacità	Ø _{bocc.} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
WBSP-5S1-001	500 ml	53	acqua distillata - tappo neutro	1	6,19 €
WBSP-5S2-001	500 ml	53	etanolo - tappo bianco	1	6,19 €
WBSP-5S3-001	500 ml	53	acetone - tappo rosso	1	6,19 €
WBSP-5S4-001	500 ml	53	metanolo - tappo verde	1	6,19 €
WBSP-5S5-001	500 ml	53	isopropanolo - tappo giallo	1	6,19 €
WBSP-1S1-001	1000 ml	53	acqua distillata - tappo neutro	1	10,18 €
WBSP-1S2-001	1000 ml	53	etanolo - tappo bianco	1	10,18 €
WBSP-1S3-001	1000 ml	53	acetone - tappo rosso	1	10,18 €
WBSP-1S4-001	1000 ml	53	metanolo - tappo verde	1	10,18 €
WBSP-1S5-001	1000 ml	53	isopropanolo - tappo giallo	1	10,18 €

astik's



SPRUZZETTA CON COLLO STRETTO

In LDPE (polietilene a bassa densità)

referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
WBTP-100-001	100 ml	45	100	1	2,28 €
WBTP-250-001	250 ml	60,2	140	1	2,44 €
WBTP-500-001	500 ml	73,5	170	1	2,87 €
WBTP-750-001	750 ml	83	195	1	3,42 €
WBTP-1K0-001	1000 ml	91,5	210	1	3,85 €

astik's



SPRUZZETTA GRADUATA CON COLLO LARGO

In LDPE (polietilene a bassa densità). Tappo disponibile in diversi colori per distinguere il contenuto

referenza	capacità	Ø (mm)	Ø _{bocc.} (mm)	filettatura	tipo	unità per ref.	prezzo
WBGP-250-001	250 ml	60	38	GL 45	tappo neutro	1	3,39 €
WBGP-253-001	250 ml	60	38	GL 45	tappo giallo	1	3,39 €
WBGP-254-001	250 ml	60	38	GL 45	tappo blu	1	3,39 €
WBGP-255-001	250 ml	60	38	GL 45	tappo rosso	1	3,39 €
WBGP-500-001	500 ml	75	38	GL 45	tappo neutro	1	3,99 €
WBGP-503-001	500 ml	75	38	GL 45	tappo giallo	1	3,99 €
WBGP-504-001	500 ml	75	38	GL 45	tappo blu	1	3,99 €
WBGP-505-001	500 ml	75	38	GL 45	tappo rosso	1	3,99 €

astik's





astik's

**TANICA CON RUBINETTO**

In HDPE (polietilene ad alta densità). Include tappo a vite e rubinetto. Il modello con referenze BIGP-21K-001 viene consegnato con l'alloggiamento per il rubinetto aperto

referenza	capacità	h (mm)	L (mm)	l (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	unità per ref.	prezzo
BIGP-10K-001	10 L	380	300	150	46	1	14,73 €
BIGP-21K-001	20 L	460	330	175	46	1	31,69 €



astik's

**TAPPO DI SFIATO PER FUSTI**

In PP, con guarnizione in TPE e tappi di chiusura. Per tubi in silicone con diametro interno di 13 mm e tubo in silicone con diametro interno di 6 mm

referenza	filettatura	tipo	unità per ref.	prezzo
CAVC-013-001	83B	per tubi di 13 mm Øint	1	46,97 €
CAVC-006-001	83B	per tubi di 6 mm Øint	1	48,96 €



astik's

FUSTO CON MANIGLIE

Realizzato in LDPE (polietilene a bassa densità) sono realizzati con resine di alta qualità di grado da laboratorio USP Classe VI. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). A prova di perdita. Graduato in litri e galloni

referenza	capacità	∅ (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	filettatura	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BCAS-010-001	10 L	249	65	83B	376	1	48,20 €
BCAS-020-001	20 L	285	65	83B	518	1	69,62 €



astik's

**FUSTO AUTOCLAVABILE CON MANIGLIE**

Realizzato in PP (polipropilene), con resine di grado medico USP Classe VI. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). A prova di perdita. Graduato in litri e galloni

referenza	capacità	∅ (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	filettatura	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BCAP-010-001	10 L	249	65	83B	376	1	50,77 €
BCAP-020-001	20 L	285	65	83B	518	1	73,26 €



astik's

**FUSTO CON MANIGLIE, AMBRATO**

In polietilene ambrato ad alta densità (HDPE) realizzato con resine vergini di qualità medica. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Chiusura ermetica. Ideale per l'immagazzinamento e il trasporto di liquidi. Adatto alla conservazione in congelatore a una temperatura di -100 °C. Riduce la trasmissione dei raggi UV per la protezione delle sostanze fotosensibili. Graduato in litri e galloni

referenza	capacità	∅ (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	filettatura	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BCAH-010-001	10 L	249	65	83B	376	1	65,92 €
BCAH-020-001	20 L	285	65	83B	518	1	95,22 €

FUSTO ROBUSTO CON MANIGLIE

Robusto e resistente costruito con pareti spesse, realizzato in PP (polipropilene), con resine di grado medico USP Classe VI. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Autoclavabile e a prova di perdita. Può essere usato come trappola per vuoto. Graduato in litri e galloni

referenza	capacità	∅ (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	filettatura	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BCHD-010-001	10 L	249	65	83B	376	1	88,89 €
BCHD-020-001	20 L	285	65	83B	518	1	128,52 €

astik's



TANICA RETTANGOLARE CON RUBINETTO

Realizzato in PP (polipropilene), con resine di grado medico USP Classe VI. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Autoclavabile e a prova di perdita. Con manico in acciaio inossidabile e bocca larga per un facile riempimento. Graduato in litri e galloni

referenza	capacità	L (mm)	l (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BCGA-005-001	5 L	229	144	330	1	49,81 €
BCGA-010-001	10 L	284	176	389	1	70,69 €
BCGA-020-001	20 L	340	209	486	1	98,80 €

astik's



FUSTO A COLLO LARGO CON MANIGLIE

Realizzato in PP (polipropilene), con resine di grado medico USP Classe VI. Include: tappo a vite in polipropilene (PP). Autoclavabile e a prova di perdita. Graduato in litri e galloni

referenza	capacità	∅ (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BCWM-010-001	10 L	249	85,6	331	1	50,88 €
BCWM-020-001	20 L	285	85,6	472	1	73,09 €

astik's



FUSTO CON RUBINETTO

In HDPE (polietilene ad alta densità). Include tappo a vite e rubinetto. Disponibile in due modelli: con alloggiamento per il rubinetto aperto o chiuso

referenza	capacità	∅ (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
Alloggiamento per il rubinetto aperto						
BCGP-H5K-001	5 L	167	51	355	1	15,96 €
BCGP-H10-001	10 L	212	51	430	1	19,51 €
BCGP-H25-001	25 L	275	80	580	1	45,78 €
Alloggiamento per il rubinetto chiuso						
BCGP-05K-001	5 L	167	51	355	1	15,96 €
BCGP-10K-001	10 L	212	51	430	1	19,51 €
BCGP-25K-001	25 L	275	80	580	1	45,78 €
BCGP-50K-001	50 L	350	80	715	1	68,24 €

astik's



Accessori

BCGP-A01-001		rubinetto			1	3,90 €
--------------	--	-----------	--	--	---	--------



astik's

**FUSTO AUTOCLAVABILE CON RUBINETTO**

In PP, Tappo a vite in PP con guarnizione in TPE. Con graduazione in litri e galloni in rilievo. Autoclavabile e a prova di perdite. Rubinetto incluso

referenza	capacità	∅ (mm)	∅ _{bocc.} (mm)	filettatura	h (mm)	unità per ref.	prezzo
BGPA-005-001	5 L	175	65	83B	400	1	38,50 €
BGPA-010-001	10 L	215	65	83B	467	1	48,00 €



astik's

**SCATOLA DI IMMAGAZZINAGGIO**

In PP trasparente per un facile riconoscimento del contenuto. Con coperchio. Chiusure su entrambi i lati che fungono da maniglie per facilitare la movimentazione e il trasporto. Impilabili e ideali per lo stoccaggio e l'ordine

referenza	capacità	dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza)	unità per ref.	prezzo
STBO-294-001	5 L	294 x 200 x 145 mm	1	4,59 €
STBO-396-001	16 L	396 x 296 x 215 mm	1	8,67 €
STBO-422-001	25 L	422 x 256 x 350 mm	1	14,28 €



astik's

VALIGETTA CON SCOMPARTI

Scatola trasparente con sette scomparti, per la conservazione di piccoli oggetti

referenza	dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza)	unità per ref.	prezzo
VBOX-001-001	160 x 122 x 30 mm	1	3,04 €

labkem

**KIT DI CAMPIONAMENTO DI SUPERFICI**

Composto da un tampone sterile e un tubo con 10 ml di soluzione, confezionato singolarmente. Il tampone viene inserito all'interno del tappo per facilitarne la manipolazione. Disponibile con 3 tipi di soluzioni.

Con soluzioni neutralizzanti (PBS e soluzione salina) che eliminano agenti antibatterici come il cloro o composti ammoniacali, per rilevare i microrganismi su apparecchiature utilizzate nella lavorazione degli alimenti e dei prodotti lattiero-caseari.

Con acqua peptonata tamponata: una soluzione non selettiva che favorisce il recupero di batteri danneggiati, utile per la rilevazione della salmonella. Ideale per una rilevazione rapida ed efficiente dei microrganismi.

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SSAK-PBS-050	con soluzione PBS, 10 ml	50	40,00 €
SSAK-SAL-050	con soluzione salina, 10 ml	50	40,00 €
SSAK-PPW-050	con soluzione peptonada, 10 ml	50	40,00 €



SESSOLA DI CAMPIONAMENTO MONOUSO

Realizzata in HIPS (polistirene ad alto impatto), prodotta in una camera bianca di classe 100000. Confezionata singolarmente. Ideale per il campionamento e la distribuzione. Con un'impugnatura robusta ed ergonomica per evitare il contatto delle mani con il campione. Conforme a FDA CFR 177.1640, al Regolamento UE 10/2011, al Regolamento CE 1935/2004 e all'esenzione EAR/TSE

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
DPSS-060-010	60 ml	non sterile	10	17,34 €
DPSS-E60-010	60 ml	sterile	10	21,93 €
In "confezione risparmio"				
DPSS-060-100	60 ml	non sterile	100	163,81 €
DPSS-E60-100	60 ml	sterile	100	207,06 €

astik's



SESSOLA PER SOLIDI

In polietilene ad alta densità

referenza	capacità	l _{totale} (mm)	l _{utile} (mm)	unità per ref.	prezzo
SCOP-090-001	90 ml	180	125	1	2,45 €
SCOP-250-001	250 ml	240	155	1	2,70 €
SCOP-600-001	600 ml	300	195	1	3,10 €
SCOP-1K1-001	1100 ml	360	240	1	4,47 €

astik's



SESSOLA DI MISURA A FONDO PIATTO PER SOLIDI

Realizzata in polipropilene (PP)

referenza	capacità	L (mm)	unità per ref.	prezzo
SCPP-010-012	10 ml	100	12	5,28 €
SCPP-025-012	25 ml	135	12	5,92 €
SCPP-050-012	50 ml	160	12	8,51 €
SCPP-100-012	100 ml	200	12	10,64 €
SCPP-250-001	250 ml	260	1	4,85 €
SCPP-500-001	500 ml	315	1	6,38 €
SCPP-1K0-001	1000 ml	385	1	8,01 €

astik's



SESSOLA IN ACCIAIO INOX PER SOLIDI

Realizzata in SS 18/10. Costruzione igienica senza crepe e completamente saldata all'impugnatura. Eccellente resistenza alla corrosione e angoli arrotondati per una facile pulizia

referenza	capacità	unità per ref.	prezzo
SCOS-060-001	60 ml	1	42,02 €
SCOS-110-001	110 ml	1	49,52 €
SCOS-260-001	260 ml	1	64,01 €
SCOS-470-001	470 ml	1	72,81 €
SCOS-860-001	860 ml	1	93,55 €

clink



astik's

**IMBUTO DI CAMPIONAMENTO MONOUSO**

In polietilene vergine ad alta densità (HDPE), prodotto in una camera bianca di classe 100000. Confezionato singolarmente. Ideale per l'utilizzo in laboratori o aree di produzione. Con maniglie all'estremità per la presa durante l'uso. È conforme alle norme FDA CFR 177.1520, EU 10/2011, CE 1935/2004 ed è esente da BSE/TSE



referenza	capacità	Ø bocchetta (mm)	h (mm)	Ø est. stantuffo (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
DSHF-050-100	50 ml	56	50	8	non sterile	100	224,57 €
DSHF-S50-100	50 ml	56	50	8	sterile	100	305,42 €
DSHF-100-050	100 ml	103	100	11	non sterile	50	110,77 €
DSHF-10S-050	100 ml	103	100	11	sterile	50	254,52 €
DSHF-200-010	200 ml	180	200	19	non sterile	10	71,82 €
DSHF-20S-010	200 ml	180	200	19	sterile	10	201,82 €

astik's

SACCHETTO A DOPPIA TASCA PER IL TRASPORTO DI CAMPIONI

Sacchetto in polietilene a due tasche (una con zip per il campione e l'altra da utilizzare come portadocumenti) con pittogramma "rischio biologico" serigrafato



referenza	dimensioni (sacchetto campioni)	dimensioni (sacchetto documenti)	unità per ref.	prezzo
BZBP-160-100	160 x 200 mm	160 x 230 mm	100	11,54 €

astik's

SACCHETTO CON ZIP, CON AREA DI SCRITTURA DI COLORE BIANCO

In polietilene a bassa densità (LDPE), spessore di 50 µm



referenza	l (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
BZWP-060-100	60	80	100	2,16 €
BZWP-070-100	70	110	100	2,61 €
BZWP-100-100	100	150	100	3,71 €
BZWP-120-100	120	180	100	5,72 €
BZWP-150-100	150	220	100	8,22 €
BZWP-180-100	180	250	100	10,80 €
BZWP-200-100	200	300	100	13,53 €
In "confezione risparmio" da 1000 pz				
BZWP-060-1K0	60	80	10 x 100	8,33 €
BZWP-070-1K0	70	110	10 x 100	11,84 €
BZWP-100-1K0	100	150	10 x 100	21,24 €
BZWP-120-1K0	120	180	10 x 100	27,30 €
BZWP-150-1K0	150	220	10 x 100	40,67 €
BZWP-180-1K0	180	250	10 x 100	54,45 €
BZWP-200-1K0	200	300	10 x 100	70,82 €

SACCHETTO CON ZIP TRASPARENTE

In polietilene a bassa densità (LDPE), spessore di 50 µm

astik's



referenza	l (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
BZIP-055-100	55	55	100	1,49 €
BZIP-060-100	60	80	100	1,80 €
BZIP-070-100	70	100	100	2,16 €
BZIP-080-100	80	120	100	2,68 €
BZIP-100-100	100	150	100	3,14 €
BZIP-120-100	120	180	100	4,80 €
BZIP-150-100	150	200	100	7,43 €
BZIP-180-100	180	250	100	6,87 €
BZIP-200-100	200	300	100	9,91 €
BZIP-250-100	250	330	100	13,12 €
BZIP-300-100	300	400	100	21,90 €

In "confezione risparmio" da 1000 pz

BZIP-055-1K0	55	55	10 x 100	5,41 €
BZIP-060-1K0	60	80	10 x 100	7,15 €
BZIP-070-1K0	70	100	10 x 100	9,35 €
BZIP-080-1K0	80	120	10 x 100	11,91 €
BZIP-100-1K0	100	150	10 x 100	18,03 €
BZIP-120-1K0	120	180	10 x 100	23,48 €
BZIP-150-1K0	150	200	10 x 100	36,00 €
BZIP-180-1K0	180	250	10 x 100	45,43 €
BZIP-200-1K0	200	300	10 x 100	59,89 €
BZIP-250-1K0	250	330	10 x 100	81,32 €
BZIP-300-1K0	300	400	10 x 100	115,53 €

**SACCHETTO PER CAMPIONAMENTO**

Sacchetto con chiusura facile e linguette a prova di foratura per protezione contro eventuali danni dovuti a fori alle estremità dei fili. Ideale per tutti i tipi di campioni sia liquidi che solidi. Privo di Dnasa, Rnasa e pirogeni.

Tipo A: stampati, 2 fili tondi. Tipo B: trasparenti, 1 filo tondo e 1 filo piatto. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

astik's



referenza	capacità	l (mm)	L (mm)	spessore (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SFTB-P45-500	450 ml	114	229	0,063	A	500	120,45 €
SFTB-P65-500	650 ml	140	229	0,076	A	500	147,95 €
SFTB-P1K-250	1650 ml	178	305	0,076	A	250	99,00 €
SFTB-F4K-250	4000 ml	254	382	0,101	B	250	242,00 €

In "confezione risparmio"

SFTB-P45-1K0	450 ml	114	229	0,063	A	2 x 500	219,00 €
SFTB-P65-1K0	650 ml	140	229	0,076	A	2 x 500	269,00 €
SFTB-P1K-1K0	1650 ml	178	305	0,076	A	4 x 250	360,00 €
SFTB-F4K-1K0	4000 ml	254	382	0,101	B	4 x 250	880,00 €



astik's

**SACCHETTO PER OMOGENIZZATORE CON FILTRO**

Realizzato in polietilene vergine e rinforzato. Per analisi microbiologiche e chimiche. Compatibile con tutti gli omogeneizzatori da laboratorio, resistente a processi di miscelazione di lunga durata senza lacerazioni o perforazioni. Privo di Dnasa, Rnasa e pirogeni.

Tipo A: con filtro laterale, non tessuto, poro < 250 µm. Per campioni fibrosi come carne, pesce, frutta e verdura.
Tipo B: con filtro di superficie completo, non tessuto, poro < 280 µm. Per campioni pastosi, come formaggio, latte e farina.

Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	l (mm)	L (mm)	spessore (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
STBL-L40-050	400 ml	190	300	0,07	A	50	24,00 €
STBL-F40-050	400 ml	190	300	0,07	B	50	24,00 €
In "confezione risparmio"							
STBL-L40-500	400 ml	190	300	0,07	A	10 x 50	216,00 €
STBL-F40-500	400 ml	190	300	0,07	B	10 x 50	216,00 €

astik's

**CUCCHIAIO STERILE PER CAMPIONAMENTO**

Realizzato in HIPS (Polistirene ad Alto Impatto). Confezionato singolarmente e sterilizzato tramite radiazioni. Ideale per ridurre la contaminazione crociata nei processi di campionamento. Non citotossico, conforme a USP Classe VI e FDA 21 CFR

referenza	capacità	l (mm)	unità per ref.	prezzo
SSSH-E02-010	2,5 ml	149,5	10	8,75 €
SSSH-E05-010	5 ml	143,5	10	8,75 €
SSSH-E15-010	15 ml	129,5	10	8,75 €
In "confezione risparmio"				
SSSH-E02-200	2,5 ml	149,5	200	151,00 €
SSSH-E05-200	5 ml	143,5	200	151,00 €
SSSH-E15-200	15 ml	129,5	200	151,00 €

astik's

**SPATOLA STERILE A FORMA DI V**

Realizzata in HIPS (Polistirene ad Alto Impatto). Confezionata singolarmente e sterilizzata tramite radiazioni. Ideale per il campionamento di materiali granulari e semisolidi. Aiuta a ridurre la contaminazione crociata nei processi di campionamento. Può essere utilizzata come campionatore di sacchi. Non citotossica, conforme a USP Classe VI e FDA 21 CFR

referenza	capacità	l _{lama} (mm)	manico (mm)	unità per ref.	prezzo
VSPA-230-010	15 ml	152,4	76,2	10	15,50 €
In "confezione risparmio"					
VSPA-230-100	15 ml	152,4	76,2	100	132,00 €

PINZE STERILI

Realizzate in PS. Confezionate singolarmente e sterilizzate tramite radiazioni. Ideali per ridurre la contaminazione crociata nei processi di campionamento. Manico ondulato per garantire una buona presa e punta dentata. Non citotossiche, conformi a USP Classe VI e FDA 21 CFR

referenza	capacità	l (mm)	unità per ref.	prezzo
DFPS-E01-010	15 ml	152,4	10	10,50 €
In "confezione risparmio"				
DFPS-E01-100	15 ml	152,4	100	90,00 €

astik's



CUCCHIAIO-SPATOLA PER CAMPIONAMENTO PREMIUM LINE

In acciaio inox 304, autoclavabile. Progettato per facilitare il raggiungimento dei campioni negli angoli più difficili

referenza	L (mm)	l spatola (mm)	unità per ref.	prezzo
SSSP-150-001	150	12	1	2,16 €
SSSP-210-001	210	12,8	1	2,42 €
SSSP-300-001	300	24,1	1	8,83 €

clink



SESSOLA PER CAMPIONAMENTO PHARMA PREMIUM LINE

In acciaio inox 316L con eccellente resistenza alla corrosione e autoclavabile. Ideale per il campionamento e l'erogazione di granuli e polveri. Con una finitura lucida a specchio e senza fessure per una facile pulizia

referenza	capacità	L (mm)	∅	unità per ref.	prezzo
SCPH-100-001	100 ml	100 mm	50 mm	1	35,00 €
SCPH-500-001	500 ml	140 mm	95 mm	1	59,00 €
SCPH-1K0-001	1000 ml	235 mm	110 mm	1	69,00 €

clink



SESSOLA PHARMA A MANICO LUNGO PREMIUM LINE

In acciaio inox 316L con eccellente resistenza alla corrosione e autoclavabile. Ideale per il campionamento e l'erogazione di granuli e polveri. Con una finitura lucida a specchio e senza fessure per una facile pulizia. Con un manico lungo 600 mm per raggiungere campioni profondi o lontani

referenza	capacità	L (mm)	∅	unità per ref.	prezzo
SCPL-1K0-001	1000 ml	835 mm	110 mm	1	84,00 €

clink



CAMPIONATORE A IMMERSIONE IN PTFE

Composta da una tazza e da un'asta in acciaio per una maggiore rigidità, interamente ricoperta di PTFE. Estensioni a vite disponibili separatamente. Tutte le aste misurano 600 mm

referenza	∅ (mm)	capacità	unità per ref.	prezzo
DIPB-100-001	54	100 ml	1	133,18 €
DIPB-250-001	66	250 ml	1	162,11 €
DIPB-500-001	80	500 ml	1	186,69 €
DIPB-1K0-001	100	1000 ml	1	212,78 €

astik's



Accessori

DIPB-S01-001	solo aste, 600 mm	1	89,18 €
--------------	-------------------	---	---------





astik's

**CAMPIONATORE PTFE**

Per campionamenti, con manico fisso e beccuccio di versamento su entrambi i lati

referenza	capacità	L (mm)	unità per ref.	prezzo
LADL-010-001	10 ml	150	1	45,51 €

astik's

PROVETTA CON BASE D'APPOGGIO PER IL TRASPORTO DI CAMPIONI

In PP con tappo a vite bianco in HDPE (incluso). Con fondo conico e base d'appoggio, graduazione in rilievo ogni 1 ml e area di scrittura opaca

referenza	capacità nominale	∅ _{provetta} (mm)	∅ _{tappo} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
SVSP-005-100	5 ml	16	20	60	100	9,97 €
SVSP-010-100	10 ml	16	20	96	100	13,14 €

astik's

PROVETTA CON BASE PER IL TRASPORTO DI CAMPIONI PREMIUM LINE

Realizzata in PP con tappo a vite in HDPE bianco (incluso), adatto per l'uso con tamponi. Con fondo conico e base, graduazione ogni 0,5 ml e superficie di scrittura satinata. Progettata per la preparazione, il trasporto e la conservazione di materiale biologico come sangue, urina e feci. Test di tenuta da rispettare secondo BS EN14254 e BS5213. Resistente agli urti e resistente alle temperature di congelamento fino a -20 °C. Resiste alla centrifugazione fino a 6000 xg

referenza	capacità nominale	∅ _{provetta} (mm)	∅ _{tappo} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
SVSP-P05-100	5 ml	16	20	56,5	100	11,19 €
SVSP-P10-100	10 ml	16	20	85	100	14,05 €

LBC

FLACONE IN VETRO TRASPARENTE PER CAMPIONI

Con tappo a vite bianco e guarnizione in EPE (inclusi)

referenza	capacità nominale	capacità massima	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
SVSN-C04-306	3,5 ± 0,5 ml	3,85 ± 0,5 ml	16	35	306	43,75 €
SVSN-C06-306	5 ± 0,5 ml	5,5 ± 0,5 ml	16	45	306	43,75 €
SVSN-C10-195	8 ± 0,5 ml	9,5 ± 0,5 ml	22	45	195	34,30 €
SVSN-C13-195	11 ± 1,0 ml	12,5 ± 1,0 ml	24	45	195	37,17 €
SVSN-C19-195	16 ± 1,0 ml	17,5 ± 1,0 ml	24	60	195	43,05 €
SVSN-C26-121	22 ± 0,5 ml	24,5 ± 0,5 ml	30	55	121	54,63 €

In "confezione risparmio"

SVSN-C04-1K2	3,5 ± 0,5 ml	3,85 ± 0,5 ml	16	35	4 x 306	130,64 €
SVSN-C06-1K2	5 ± 0,5 ml	5,5 ± 0,5 ml	16	45	4 x 306	130,64 €
SVSN-C10-780	8 ± 0,5 ml	9,5 ± 0,5 ml	22	45	4 x 195	102,43 €
SVSN-C13-780	11 ± 1,0 ml	12,5 ± 1,0 ml	24	45	4 x 195	111,01 €
SVSN-C19-780	16 ± 1,0 ml	17,5 ± 1,0 ml	24	60	4 x 195	128,54 €
SVSN-C26-484	22 ± 0,5 ml	24,5 ± 0,5 ml	30	55	4 x 121	163,14 €



TAPPO A VITE PER FLACONI

Tappo a vite con guarnizione in EPE di ricambio per i flaconi Labbox con referenze SVSN

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SC04-W13-025	tappo bianco Ø 13 mm per SVSN-C04 e -C06	25	2,03 €
SC04-W20-025	tappo bianco Ø 20 mm per SVSN-C10, -C13 e -C19	25	2,92 €
SC04-W22-025	tappo bianco Ø 22 mm per SVSN-C26	25	3,24 €

bb

**RACK IN ACCIAIO INOX PER FLACONI**

Per i flaconi per campioni con referenza SVSN

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TTSS-S48-001	30	160	122	per 8 x 6 flaconi (fino a Ø 16 mm)	1	34,75 €
TTSS-T48-001	30	209	160	per 8 x 6 flaconi (fino a Ø 22 mm)	1	38,39 €
TTSS-U48-001	35	232	176	per 8 x 6 flaconi (fino a Ø 25 mm)	1	41,25 €
TTSS-V48-001	40	272	205	per 8 x 6 flaconi (fino a Ø 30 mm)	1	41,91 €

clink

**FLACONE PER CAMPIONAMENTO IMPILABILE IN PP, FILETTATO**

Autoclavabile, con graduazione in rilievo e impilabile. Con sistema di chiusura a vite antigoccia. Graduazione flacone da 10 ml fino a 60 ml. Tappo disponibile in tre colori

referenza	capacità massima	Ø bocch. (mm)	Ø cop. (mm)	h totale (mm)	colore del tappo	unità per ref.	prezzo
LCNP-030-1K0	30 ml	30	38	45	arancione	1000	150,00 €
LCNP-W30-1K0	30 ml	30	38	45	bianco	1000	142,88 €
LCNP-G30-1K0	30 ml	30	38	45	verde	1000	142,88 €
LCNP-050-600	50 ml	41	52	40	arancione	600	110,25 €
LCNP-W50-600	50 ml	41	52	40	bianco	600	105,02 €
LCNP-G50-600	50 ml	41	52	40	verde	600	105,02 €
LCNP-080-500	80 ml	41	52	60	arancione	500	104,46 €
LCNP-W80-500	80 ml	41	52	60	bianco	500	99,48 €
LCNP-G80-500	80 ml	41	52	60	verde	500	105,02 €
LCNP-150-300	150 ml	50	60	80	bianco	300	96,77 €

astik's

NEW

**RACK PER PROVETTE PER CAMPIONI**

In acciaio inox

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SRSS-A12-001	45	276	97	per 2 x 6 flaconi (fino a Ø 40 mm)	1	29,38 €
SRSS-A32-001	45	368	187	per 4 x 8 flaconi (fino a Ø 40 mm)	1	42,23 €
SRSS-B12-001	45	224	171	per 3 x 4 flaconi (fino a Ø 50 mm)	1	32,44 €
SRSS-B24-001	45	335	228	per 4 x 6 flaconi (fino a Ø 50 mm)	1	42,23 €

clink





astik's

**FLACONE STERILE PER CAMPIONAMENTO IN POLIPROPILENE**

Autoclavabile con graduazione in rilievo e chiusura ermetica a scatto. Sterilizzato con ossido di etilene (ETO). Certificato di sterilizzazione disponibile (può essere scaricato gratuitamente da www.labbox.it)

referenza	capacità	h _{totale} (mm)	Ø _{bocc.} (mm)	graduazione (ml)	unità per ref.	prezzo
SCSP-025-200	25 ml	32,25	38	5	200	35,50 €
SCSP-050-100	50 ml	66,70	37	25	100	26,25 €



astik's

**PROVETTA CON DOPPIO FONDO PER IL TRASPORTO DI CAMPIONI**

In PP. Ottimizzata per la maggior parte dei modelli di analizzatori ad alto volume, con un doppio fondo che consente la codifica. Ideale per il trasporto e la raccolta di campioni, campionamento primario e secondario

referenza	capacità nominale	Øtubo (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
SVFB-005-500	5 ml	16	97	500	48,04 €



astik's

TAPPO PER PROVETTA CON DOPPIO FONDO

Tappi a pressione in PE. Per provette con doppio fondo con riferimento SVFB

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SVCP-00B-1K0	per provetta da Ø 16 mm, colore blu	1000	18,36 €



astik's

TAPPO A VITTE PER PROVETTA CON DOPPIO FONDO

Tappo a vite in PE. Per provette con doppio fondo con riferimento SVFB

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SVCS-00W-1K0	per provetta da Ø 16 mm, colore bianco	1000	25,14 €



astik's

**FLACONE PER CAMPIONI IN POLIPROPILENE**

Realizzato in PP trasparente. Chiusura a cerniera per un facile utilizzo con una sola mano. Graduato e ideale per il campionamento di latte e alimenti. Disponibile in due versioni: con e senza sigillo

referenza	capacità	Ø (mm)	h _{totale} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SVPP-030-200	30 ml	28,5	76,5	A	200	32,64 €
SVPP-045-200	45 ml	23	84	B	200	36,72 €
In "confezione risparmio"						
SVPP-030-600	30 ml	28,5	76,5	A	600	86,70 €
SVPP-045-600	45 ml	23	84	B	600	96,90 €

clink

**CAMPIONATORE PER SACCHI**

Prodotto in acciaio inossidabile 316L, grande resistenza alla corrosione. Senza crepe per facilitare la pulizia e prevenire la contaminazione incrociata. Punta affilata per agevolare la perforazione del sacco. Si consiglia di abbinare con sacchetti per il campioni

referenza	L (mm)	Ø _{int.} (mm)	Ø _{est.} (mm)	unità per ref.	prezzo
SASS-400-001	400	22,3	25,4	1	52,31 €



BRANCHIA



BRANCHIA



SPE-CARTUCCE DI ESTRAZIONE IN FASE SOLIDA

4 tipi di assorbenti di SPE tradizionale per coprire il maggior numero di applicazioni in colonne da 3 o 6 ml con connessione luer.

C18: Ottadecile "end-capped" (disattivazione di gruppi liberi) con base silice. Adatto a composti non polari. Area di superficie 300 m²/g, dimensione di particella 40-60 μm, dimensione di poro 120 Å.

SILICA: Gel di silice. Adatto a composti polari. Area di superficie 480 m²/g, dimensione di particella 40-75 μm, dimensione di poro 70 Å

FLORISIL: Florisil grado pesticida. Adatto a composti polari e alogenati come pesticidi multiresiduali, dimensione di particella 150-250 μm

NH₂: Amminopropile a base di silice. Adatto a composti acidi e moderatamente polari. Area di superficie 200 m²/g, dimensione di particella 40-75 μm, dimensione di poro 100 Å

referenza	fase	quantità (mg)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
SPHE-C35-050	C18	500	3	50	114,31 €
SPHE-C65-030	C18	500	6	30	72,80 €
SPHE-S35-050	SILICA	500	3	50	112,97 €
SPHE-S61-030	SILICA	1000	6	30	87,18 €
SPHE-F35-050	FLORISIL	500	3	50	83,08 €
SPHE-F61-030	FLORISIL	1000	6	30	62,83 €
SPHE-N35-050	NH ₂	500	3	50	114,85 €
SPHE-N65-030	NH ₂	500	6	30	87,18 €

COLLETTORE PER VUOTO PER ESTRAZIONE IN FASE SOLIDA SPE

Compatibile SPHE e cartucce SPE standard con connessione luer. Realizzato in vetro trasparente, alta resistenza alla corrosione. Può tollerare una pressione del vuoto superiore a 96 kPa (720 mmHg) senza deformazione a lungo termine. Le singole valvole consentono il controllo del vuoto per ogni cartuccia, migliorando la riproducibilità. Guarnizione ad alta resistenza alla corrosione e griglia interna in PTFE. Include manometro, coperchio, ripiano di raccolta, guide ad ago per solvente e tubo in silicone. Garanzia di 2 anni

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MNFL-S12-001	12 posizioni, quadrato	1	895,42 €



PRINCIPI DELLA SPE

La SPE si basa sulla ritenzione selettiva degli analiti su un materiale adsorbente, di solito confezionato in cartucce o dischi di estrazione. Il processo si svolge in quattro passaggi fondamentali:

1. Condizionamento: Inumidire l'adsorbente per preparare la fase solida.
2. Caricamento del campione: Far passare il campione affinché gli analiti si adsorbano sul materiale solido.
3. Lavaggio: Rimuovere impurità o interferenti indesiderati.
4. Eluzione: Rilasciare gli analiti trattenuti con un solvente appropriato per ottenere il campione purificato.

BRANCHIA | FILTRO PER SIRINGA IN NYLON, NON STERILE

Adatto per la preparazione di campioni in applicazioni HPLC. Ideale per analisi di routine. Membrana realizzata in nylon 66 idrofilo. Corpo in polipropilene (PP) di colore blu. Ingresso/uscita Female Luer Lock/Male Slip Lock



referenza	Ø _{est.} (mm)	poro (µm)	unità per ref.	prezzo
SFNY-122-100	13	0,22	100	37,59 €
SFNY-145-100	13	0,45	100	37,59 €
SFNY-222-100	25	0,22	100	52,96 €
SFNY-245-100	25	0,45	100	52,96 €
In "confezione risparmio"				
SFNY-122-1K0	13	0,22	10 x 100	300,66 €
SFNY-145-1K0	13	0,45	10 x 100	300,66 €
SFNY-222-1K0	25	0,22	10 x 100	423,65 €
SFNY-245-1K0	25	0,45	10 x 100	423,65 €

BRANCHIA | FILTRO PER SIRINGA IN PTFE IDROFOBO, NON STERILE

Adatto per la preparazione di campioni in applicazioni HPLC. Membrana realizzata in politetrafluoroetilene (PTFE) idrofobo, resistente a quasi tutti i solventi organici aggressivi, acidi e basi. Elevata resistenza termica. Corpo in polipropilene (PP) di colore fucsia. Ingresso/uscita Female Luer Lock/Male Slip Lock



referenza	Ø _{est.} (mm)	poro (µm)	unità per ref.	prezzo
SFPT-122-100	13	0,22	100	60,81 €
SFPT-145-100	13	0,45	100	60,81 €
SFPT-222-100	25	0,22	100	74,48 €
SFPT-245-100	25	0,45	100	74,48 €
In "confezione risparmio"				
SFPT-122-1K0	13	0,22	10 x 100	456,10 €
SFPT-145-1K0	13	0,45	10 x 100	456,10 €
SFPT-222-1K0	25	0,22	10 x 100	558,60 €
SFPT-245-1K0	25	0,45	10 x 100	558,60 €

BRANCHIA | FILTRO PER SIRINGA IN PVDF, NON STERILE

Idrofilo. Adatto per la preparazione di campioni in applicazioni HPLC e ideale nella sterilizzazione e chiarificazione delle soluzioni biologiche. Membrana realizzata in fluoruro di polivinilidene (PVDF) idrofilo a basso legame proteico, per filtrazione di soluzioni acquose non aggressive e soluzioni organiche blande. Corpo in polipropilene (PP) di colore giallo. Ingresso/uscita Female Luer Lock/Male Slip Lock



referenza	Ø _{est.} (mm)	poro (µm)	unità per ref.	prezzo
SFPV-122-100	13	0,22	100	63,20 €
SFPV-145-100	13	0,45	100	63,20 €
SFPV-222-100	25	0,22	100	76,87 €
SFPV-245-100	25	0,45	100	76,87 €
In "confezione risparmio"				
SFPV-122-1K0	13	0,22	10 x 100	474,03 €
SFPV-145-1K0	13	0,45	10 x 100	474,03 €
SFPV-222-1K0	25	0,22	10 x 100	576,52 €
SFPV-245-1K0	25	0,45	10 x 100	576,52 €

FILTRO PER SIRINGA IN MCE, NON STERILE

Utilizzato per la sterilizzazione o chiarificazione della maggior parte di campioni acquosi e ideale per la filtrazione e la sterilizzazione di campioni biologici e terreni di coltura. Membrana realizzata in esteri misti di cellulosa (MCE) idrofili. Porosità altamente uniforme ed elevato ritenzione di proteine. Corpo in polipropilene (PP) di colore verde. Ingresso/uscita Female Luer Lock/Male Slip Lock

referenza	Ø _{est.} (mm)	poro (µm)	unità per ref.	prezzo
SFMC-122-100	13	0,22	100	37,59 €
SFMC-145-100	13	0,45	100	37,59 €
SFMC-222-100	25	0,22	100	52,96 €
SFMC-245-100	25	0,45	100	52,96 €
In "confezione risparmio"				
SFMC-122-1K0	13	0,22	10 x 100	281,86 €
SFMC-145-1K0	13	0,45	10 x 100	281,86 €
SFMC-222-1K0	25	0,22	10 x 100	397,17 €
SFMC-245-1K0	25	0,45	10 x 100	397,17 €

BRANCHIA



FILTRO PER SIRINGHE IN CA

Molto adatto per campioni acquosi e quando viene richiesto il massimo recupero di proteine. Membrana prodotta in acetato di cellulosa (CA) di natura idrofila. Bassa ritenzione di proteine. Alta resistenza meccanica. Corpo in polipropilene (PP) di colore arancione. Ingresso/uscita Female Luer Lock/Male Slip Lock. Il modello sterile viene confezionato singolarmente. Sterilizzato con radiazioni gamma. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	Ø _{est.} (mm)	poro (µm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SFCA-122-100	13	0,22	non sterile	100	43,85 €
SFCA-145-100	13	0,45	non sterile	100	43,85 €
SFCA-222-100	25	0,22	non sterile	100	54,94 €
SFCA-245-100	25	0,45	non sterile	100	54,94 €
SFCA-12E-100	13	0,22	sterile	100	58,27 €
SFCA-14E-100	13	0,45	sterile	100	58,27 €
SFCA-22E-050	25	0,22	sterile	50	36,08 €
SFCA-24E-050	25	0,45	sterile	50	36,08 €
In "confezione risparmio"					
SFCA-122-1K0	13	0,22	non sterile	10 x 100	328,84 €
SFCA-145-1K0	13	0,45	non sterile	10 x 100	328,84 €
SFCA-222-1K0	25	0,22	non sterile	10 x 100	412,03 €
SFCA-245-1K0	25	0,45	non sterile	10 x 100	412,03 €

BRANCHIA



Luer Lock garantisce una chiusura ermetica, essenziale negli ambienti medici e di laboratorio per l'amministrazione precisa dei liquidi. Per collegarlo al filtro, la punta Luer Lock viene posizionata sulla parte superiore del filtro e ruotata in senso orario, ottenendo un accoppiamento sicuro, evitando possibili perdite.

BRANCIA

FILTRO PER SIRINGHE IN PES



Molto adatto per terreni di coltura. Membrana in polietersulfone (PES), di natura idrofila. Ottima velocità di filtrazione. Membrana meccanicamente molto forte e resistente a una vasta gamma di solventi acquosi. Bassa ritenzione di proteine. Corpo in polipropilene (PP) di colore verde chiaro. Ingresso/uscita Female Luer Lock/Male Slip Lock. Il modello sterile viene confezionato singolarmente. Sterilizzato con radiazioni gamma. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	∅ _{est.} (mm)	poro (µm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SFPE-122-100	13	0,22	non sterile	100	43,85 €
SFPE-145-100	13	0,45	non sterile	100	43,85 €
SFPE-222-100	25	0,22	non sterile	100	54,94 €
SFPE-245-100	25	0,45	non sterile	100	54,94 €
SFPE-12E-100	13	0,22	sterile	100	58,27 €
SFPE-14E-100	13	0,45	sterile	100	58,27 €
SFPE-22E-050	25	0,22	sterile	50	36,08 €
SFPE-24E-050	25	0,45	sterile	50	36,08 €
In "confezione risparmio"					
SFPE-122-1K0	13	0,22	non sterile	10 x 100	328,84 €
SFPE-145-1K0	13	0,45	non sterile	10 x 100	328,84 €
SFPE-222-1K0	25	0,22	non sterile	10 x 100	412,03 €
SFPE-245-1K0	25	0,45	non sterile	10 x 100	412,03 €



PINZA AGGRAFFATRICE E DECAPSULATRICE MANUALE

Per aggirare e decapsulare flaconi con capsule di alluminio



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
Pinza aggiratrice (A)			
VCRI-C11-001	per capsule da ∅ 11 mm	1	215,24 €
VCRI-C20-001	per capsule da ∅ 20 mm	1	215,24 €
Decapsulatrice (B)			
VCRI-D11-001	per capsule da ∅ 11 mm	1	229,48 €
VCRI-D20-001	per capsule da ∅ 20 mm	1	223,59 €
Decapsulatrice a tenaglia (C)			
VCRI-P20-001	per capsule da ∅ 20 mm	1	132,40 €



FIALA DA CROMATOGRAFIA, 12 X 32 ml, IMBOCCATURA A FASCETTA

Vetro borosilicato Kimble 5.1. Collo largo (diametro interno di 6,2 mm) per un'iniezione ottimale. Richiede capsule da 11 mm



referenza	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CV01-C20-100	11,6	32	trasparente	100	7,14 €
CV01-A20-100	11,6	32	ambrato	100	8,16 €
CVP1-C02-100	11,6	32	trasparente con area di scrittura	100	9,18 €
In "confezione risparmio"					
CV01-C20-1K0	11,6	32	trasparente	10 x 100	61,20 €
CV01-A20-1K0	11,6	32	ambrato	10 x 100	71,40 €
CVP1-C02-1K0	11,6	32	trasparente con area di scrittura	10 x 100	81,60 €

CAPSULA IN ALLUMINIO 11 mm CON SEPTUM IN SILICONE/PTFE

Per flaconi con imboccatura a fascetta da 11 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CC01-S02-100	septum in silicone/PTFE	100	11,02 €
In "confezione risparmio"			
CC01-S02-1K0	septum in silicone/PTFE	10 x 100	91,81 €

METRIA

**PACK DI 1000 FIALE CON IMBOCCATURA A FASCETTA E 1000 CAPSULE CON SEPTUM**

Fornite in 10 scatole da 100 fiale e 10 sacchetti da 100 capsule con septum in silicone/PTFE

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CVCC-C2S-1K0	1000 fiale CV01-C20 + 1000 capsule CC01-S02	1000	142,80 €
CVCC-A2S-1K0	1000 fiale CV01-A20 + 1000 capsule CC01-S02	1000	162,75 €
CVPC-CS2-1K0	1000 fiale CVP1-C02 + 1000 capsule CC01-S02	1000	180,65 €

METRIA

**FIALA DA CROMATOGRAFIA, 12 X 32 mm, 2 ml, CON FILETTATURA**

Vetro borosilicato Kimble 5.1. Collo largo (diametro interno di 6,2 mm) per un'iniezione ottimale. Richiede tappi a vite 9 - 425

referenza	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SV02-C20-100	11,6	32	trasparente	100	7,14 €
SV02-A20-100	11,6	32	ambrato	100	8,16 €
SVP2-C02-100	11,6	32	trasparente con area di scrittura	100	9,18 €
SVP2-A02-100	11,6	32	ambrato con area di scrittura	100	10,20 €
In "confezione risparmio"					
SV02-C20-1K0	11,6	32	trasparente	10 x 100	61,20 €
SV02-A20-1K0	11,6	32	ambrato	10 x 100	71,40 €
SVP2-C02-1K0	11,6	32	trasparente con area di scrittura	10 x 100	81,60 €
SVP2-A02-1K0	11,6	32	ambrato con area di scrittura	10 x 100	91,80 €

METRIA

**FIALA PER CROMATOGRAFIA, 12 X 32 MM, CON INSERTI**

Realizzata in vetro borosilicato di tipo I conforme alle normative USP. Gli inserti sono integrati. Disponibile con diverse opzioni di aperture per tappi: filettatura 9-425, Snap Top e incapsulabile

referenza	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SV02-C02-100	11,6	32	0,2 ml, filettatura 9-425, trasparente	100	58,34 €
CV01-C02-100	11,6	32	0,2 ml, Snap Top, trasparente	100	58,34 €
STV2-C02-100	11,6	32	0,2 ml, incapsulabile, trasparente	100	58,34 €

METRIA

USP
Type I



METRIA

FIALA DA CROMATOGRAFIA EN PP, 12 X 32 mm, 2 ml, CON FILETTATURA

Collo largo (diametro interno di 6,2 mm) per un'iniezione ottimale. Richiede tappi a vite 9 - 425

referenza	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SV02-P20-100	11,6	32	trasparente	100	15,30 €
SV02-P2A-100	11,6	32	ambrato	100	15,30 €

METRIA

FIALA PER CROMATOGRAFIA IN PP, 12 X 32 MM, CON INSERTI

Inserti integrati. Diverse opzioni disponibili; filettatura 9-425 o Snap Top e volumi di 0,3 ml e 0,7 ml



referenza	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SV02-P03-100	11,6	32	0,3 ml, filettatura 9-425, trasparente	100	13,13 €
SV02-PA3-100	11,6	32	0,3 ml, filettatura 9-425, ambra	100	13,13 €
STV2-P03-100	11,6	32	0,3 ml, Snap Top, trasparente	100	13,13 €
STV2-P07-100	11,6	32	0,7 ml, Snap Top, trasparente	100	17,47 €
SV02-P07-100	11,6	32	0,7 ml, filettatura 9-425, trasparente	100	18,96 €

METRIA

FIALA AD ALTO RECUPERO PER CROMATOGRAFIA

Fiala ad alto recupero da 1,5 ml con base piatta e filettata 9 - 425. Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3. Adatta per campioni di grande valore, massimo recupero del campione garantito. Disponibile in colore trasparente o ambrato



referenza	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SH01-015-100	11,6	32,5	trasparente	100	29,42 €
SH01-A15-100	11,6	32,5	ambrato	100	35,30 €

METRIA

TAPPO FILETTATO PER FIALE CON SEPTUM IN SILICONE/PTFE

Tappo in polipropilene adatto a fiale con filettatura 9 - 425. Nel modello "pre-slit" il septum è forato per un'iniezione ottimale



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SC02-W02-100	blu, septum silicone/PTFE	100	12,24 €
SC02-R02-100	rosso, septum silicone/PTFE	100	13,26 €
SC02-G02-100	verde, septum silicone/PTFE	100	13,26 €
SC02-P02-100	blu, septum pre-slit silicone/PTFE	100	14,28 €

In "confezione risparmio"

SC02-W02-1K0	blu, septum silicone/PTFE	10 x 100	107,10 €
SC02-R02-1K0	rosso, septum silicone/PTFE	10 x 100	117,30 €
SC02-G02-1K0	verde, septum silicone/PTFE	10 x 100	117,30 €
SC02-P02-1K0	blu, septum pre-slit silicone/PTFE	10 x 100	127,50 €



CONFEZIONE RISPARMIO: PACK DI 1000 FIALE FILETTATE E 1000 TAPPI CON SEPTUM

Fornite in 10 scatole da 100 flaconi e 10 sacchetti da 100 tappi con septum in silicone/PTFE

METRIA

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
Con septum in silicone/PTFE			
SVSC-C20-1K0	1000 fiale SV02-C20 + 1000 tappi SC02-W02	1000	168,30 €
SVSC-A20-1K0	1000 fiale SV02-A20 + 1000 tappi SC02-W02	1000	178,50 €
SVPC-C20-1K0	1000 fiale SVP2-C02 + 1000 tappi SC02-W02	1000	188,70 €
SVPC-A20-1K0	1000 fiale SVP2-A02 + 1000 tappi SC02-W02	1000	198,90 €
Con septum "pre-slit" in silicone/PTFE			
SVSC-C2P-1K0	1000 fiale SV02-C20 + 1000 tappi SC02-P02	1000	188,70 €
SVSC-A2P-1K0	1000 fiale SV02-A20 + 1000 tappi SC02-P02	1000	198,90 €
SVPC-CP2-1K0	1000 fiale SVP2-C02 + 1000 tappi SC02-P02	1000	209,10 €
SVPC-AP2-1K0	1000 fiale SVP2-A02 + 1000 tappi SC02-P02	1000	219,30 €

**TAPPO FILETTATO PER FLACONI CON SEPTUM IN SILICONE/PTFE SEPTUM**

Tappo in polipropilene adatto per flaconi con filettatura 9-425. Il septum è unito al tappo per evitare che cada durante l'uso di aghi smussati. Nel modello "pre-slit", il septum è preforato per un'iniezione ottimale

METRIA

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SC02-BN2-100	septum silicone/PTFE	100	16,92 €
SC02-BW2-100	septum pre-slit silicone/PTFE	100	19,98 €

**KIT FIALE ULTRACLEAN PER CROMATOGRAFIA**

Kit fiale da 2 ml Ultraclean + tappi a vite in polipropilene (9 - 425). Speciale per il campionamento esente da contaminazione e test sensibili, è ampiamente utilizzato per GC-MS, LC-MS e MS-MS, oltre ad essere una buona soluzione per evitare picchi fantasma in cromatografia. Nel modello «pre-slit» il septum è pre-forato per un'iniezione ottimale. Le fiale hanno uno fondo piatto e una zona di scrittura. Disponibile anche in vetro trasparente e vetro ambrato. Ogni kit è certificato

METRIA

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SVC2-P02-100	trasparente, septum in silicone / PTFE	100	29,42 €
SVC2-W02-100	trasparente, septum pre-slit silicone / PTFE	100	31,57 €
SVC2-PA2-100	ambrato, septum in silicone / PTFE	100	35,47 €
SVC2-WA2-100	ambrato, septum pre-slit silicone / PTFE	100	37,62 €

**FIALA SNAP-TOP PER CROMATOGRAFIA, 2 ml**

Vetro borosilicato USP di tipo I, collo largo e base piatta. Progettata per essere utilizzata con un tappo superiore in plastica. Questi tappi eliminano la necessità di incapsulamento. I tappi si chiudono semplicemente sopra la parte superiore della fiala, sigillandone il contenuto all'interno in modo sicuro

METRIAUSP
Type I

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
STV2-C20-100	trasparente	100	10,05 €
STV2-A20-100	ambra	100	16,32 €
STP2-C20-100	trasparente con zona di scrittura	100	17,36 €
STP2-A20-100	ambra con zona di scrittura	100	22,89 €



METRIA**TAPPO PER FIALE SNAP-TOP CON SEPTUM IN SILICONE/PTFE**

Con septum da 11 mm di PTFE rosso / silicone bianco da 1 mm (0,04") di spessore



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
STC2-P20-100	septum in silicone bianco / PTFE rosso	100	14,28 €
STC2-W20-100	septum pre-slit silicone bianco / rosso PTFE	100	17,34 €

METRIA**INSERTO PER FIALA PER CROMATOGRAFIA DA 2 ml**

Vetro trasparente con base piatta, base conica e base conica con Polyspring. Da utilizzare con fiale da 2 ml



referenza	Ø x h (mm)	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
SVI2-FBA-100	6 x 31	300 µl	base piatta	100	11,28 €
SVI2-CBA-100	6 x 31	250 µl	base conica	100	17,31 €
SVI2-CBP-100	6 x 29	200 µl	base conica con Polyspring	100	22,21 €

astik's**SCATOLA PER CONGELAMENTO DI FIALE DA CROMATOGRAFIA IN PP**

Di polipropilene congelabile. Colore naturale. Autoclavabile



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FBXP-081-001	51	128	128	per 81 flaconi da 1,8/2 ml (Ø _{max} 12 mm)	1	6,47 €
FBXP-100-001	53	140	140	per 100 flaconi da 1,8/2 ml (Ø _{max} 12 mm)	1	7,14 €

astik's**SCATOLA PER CONGELAMENTO DI FIALE CON COPERCHIO A CERNIERA IN PP**

Di polipropilene congelabile (resistente a temperature comprese tra -130 °C e +130 °C). Autoclavabile



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
FBXP-K03-001	50	140	140	naturale/giallo, per 100 flaconi (Ø _{max} 12 mm)	1	7,66 €
FBXP-K04-001	50	140	140	naturale/blu, per 100 flaconi (Ø _{max} 12 mm)	1	7,66 €

clink**RACK IN ACCIAIO INOX PER FIALE PER CROMATOGRAFIA**

Per fiale per cromatografia da 12 x 32 mm. Diametro del foro ~ 14 mm



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TTSS-R24-001	25	86	64	per 6 x 4 fiale per cromatografia	1	24,05 €
TTSS-R50-001	25	150	80	per 10 x 5 fiale per cromatografia	1	31,14 €

METRIA**FIALA PER CROMATOGRAFIA, 15 X 45 mm, 4 ml, COLLO FILETTATO**

Vetro borosilicato USP tipo I. Collo largo, fondo piatto e filettatura tipo 13-425



referenza	Ø (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
SV04-C40-100	15	45	trasparente	100	13,01 €
SV04-A40-100	15	45	ambra	100	27,60 €
SVP4-C40-100	15	45	trasparente con zona di scrittura	100	19,92 €
SVP4-A40-100	15	45	ambra con zona di scrittura	100	34,20 €

TAPPO A VITE 13-425 PER FIALE CON SETTO IN SILICONE/PTFE

Realizzato in polipropilene (PP) di colore nero. Filettatura 13-425 con septum da 13 mm di PTFE rosso / silicone bianco da 1,5 mm (0,06") di spessore

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SC04-R40-100	septum di silicone bianco / PTFE rosso	100	22,85 €

METRIA

**FIALA HEADSPACE INCAPSULABILE DA IMBOCCATURA 20 mm**

Vetro borosilicato trasparente USP tipo I e bordo smussato

referenza	Ø x h (mm)	vol. (ml)	tipo	unità per ref.	prezzo
CHVF-C10-100	22,5 x 46	10	fondo piatto	100	19,74 €
CHVR-C10-100	22,5 x 46	10	fondo arrotondato	100	19,74 €
CHVF-C20-100	22,5 x 75	20	fondo piatto	100	22,49 €
CHVR-C20-100	22,5 x 75	20	fondo arrotondato	100	22,49 €

METRIA

USP
Type I**CAPSULA IN ALLUMINIO Ø20 mm CON SEPTUM**

Apertura superiore di 10 mm e septum da 3 mm (0,125")

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CHCA-S20-100	septum in silicone bianco / PTFE naturale	100	33,60 €
CHCA-B20-100	septum stampati in butile / PTFE naturale	100	43,61 €

METRIA

**FIALA SHELL, 1 ml**

Fondo piatto, cristallo trasparente con tappo

referenza	Ø x h (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
SHV1-C40-200	8 x 40	1	200	26,60 €

METRIA

**GEL DI SILICE PER CROMATOGRAFIA SU COLONNA**

Gel di silice ad alta purezza con una struttura a pori di altissima qualità, il suo aspetto è un granulato bianco di dimensioni omogenee. È usato come materiale di supporto per la cromatografia, ma anche per la separazione e la purificazione di composti medicinali e anche nella raffinazione di oleico, prodotti petroliferi e idrocarburi aromatici

referenza	granulometria	poro	confezione	prezzo
SGEC-200-500	0,063 - 0,200 mm	60 Å	500 g	18,25 €
SGEC-060-500	0,040 - 0,063 mm	60 Å	500 g	18,25 €

labkem



METRIA**RACK IN PP PER FIALE PER CROMATOGRAFIA**

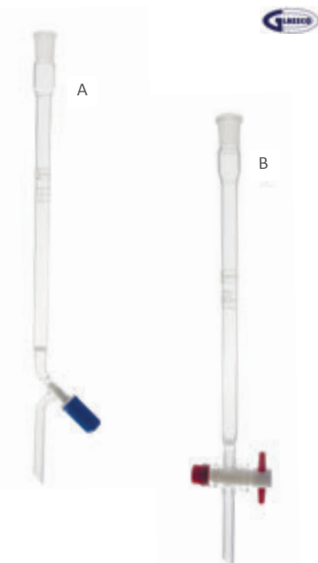
Rack per fiale per cromatografia. Capacità per 50 fiale. Disponibile in due formati per fiale da 2 ml e 4 ml



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
RCVL-002-001	blu, per fiale da 2 ml	1	12,16 €
RCVL-R02-001	rosso, per fiale da 2 ml	1	12,16 €
RCVL-N02-001	arancione, per fiale da 2 ml	1	11,73 €
RCVL-004-001	blu, per fiale da 4 ml	1	29,87 €

COLONNA DI VETRO PER CROMATOGRAFIA

Realizzata in vetro borosilicato 3.3 di alta qualità, resistente agli agenti chimici e utilizzata con SGEC-200-500 o SGEC-060-500 in applicazioni cromatografiche. 2 tipi: (A) Con valvola di passaggio ad ago in PTFE (Rubinetto Rotafo in PTFE per un controllo preciso del flusso di eluente, disco sinterizzato, collo smerigliato per depositi e porosità 0) (B) Con rubinetto in PTFE (disco sinterizzato, rubinetto in PTFE - foro: 0-2,5 mm- collo smerigliato e porosità 0)



referenza	Ø x h (mm)	vol. (ml)	smerigliato sup. (femmina)	tipo	unità per ref.	prezzo
GLAC-N02-001	10 x 200	15	14/23	A	1	25,51 €
GLAC-N03-001	10 x 300	20	14/23	A	1	25,51 €
GLAC-N05-001	20 x 200	60	19/26	A	1	28,95 €
GLAC-N07-001	20 x 400	120	19/26	A	1	30,24 €
GLAC-N11-001	30 x 400	270	29/32	A	1	33,11 €
GLAC-N12-001	30 x 500	340	29/32	A	1	34,25 €
GLAC-K01-001	10 x 100	8	14/23	B	1	40,31 €
GLAC-K02-001	10 x 200	15	14/23	B	1	40,31 €
GLAC-K03-001	15 x 200	35	14/23	B	1	40,72 €
GLAC-K04-001	10 x 300	23	14/23	B	1	40,72 €
GLAC-K05-001	20 x 400	125	29/32	B	1	46,76 €
GLAC-K07-001	30 x 600	430	29/32	B	1	46,14 €

**USI DELLE COLONNE PER CROMATOGRAFIA**

- Cromatografia su colonna classica: Per separare e purificare composti in base alle loro affinità con la fase stazionaria e la fase mobile, come nella separazione di pigmenti o prodotti naturali.
- Cromatografia a scambio ionico: Utilizzata nella purificazione di proteine e acidi nucleici, dove la trasparenza facilita l'osservazione delle diverse fasi della separazione.
- Cromatografia in fase liquida: Nelle tecniche a bassa pressione, le colonne di vetro sono ideali per testare composti che possono essere sensibili alle alte pressioni.

PIASTRA PER CROMATOGRAFIA A STRATO SOTTILE

Piastra di gel di silice con supporto in alluminio o vetro per TLC in varie dimensioni. Dimensione delle particelle 5-17 μm , dimensione dei pori 60 \AA , volume specifico dei pori 0,75 ml/g, superficie specifica 500 m²/g. Piastra con supporto in alluminio: spessore del rivestimento 0,15-0,20 mm e acido organico di sodio come legante. Piastra con supporto in vetro: spessore del rivestimento 0,20-0,25 mm e acrilici e/o altri agenti come legante

referenza	dim. (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TLCP-AI0-250	25 x 75	supporto in alluminio con F254	250	106,90 €
TLCP-AI1-080	50 x 100	supporto in alluminio con F254	80	101,58 €
TLCP-AI2-020	100 x 200	supporto in alluminio con F254	20	90,88 €
TLCP-AI3-020	200 x 200	supporto in alluminio con F254	20	149,66 €
TLCP-AN3-020	200 x 200	supporto in alluminio senza F254	20	141,66 €
TLCP-GI1-160	50 x 100	supporto in vetro con F254	160	104,71 €
TLCP-GI2-040	100 x 200	supporto in vetro con F254	40	102,09 €
TLCP-GI3-020	200 x 200	supporto in vetro con F254	20	130,90 €
TLCP-GN3-020	200 x 200	supporto in vetro senza F254	20	127,15 €

METRIA



CUVETTA QUADRATA IN VETRO

In vetro sodio-calcico, include coperchio. Adatta per TLC e altre applicazioni

referenza	dimensioni (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
SGCH-S01-001	140 x 100 x 215 mm	1	66,26 €
SGCH-S02-001	140 x 140 x 220 mm	1	61,15 €
SGCH-S03-001	125 x 225 x 225 mm	1	107,00 €

LBG



TAPPO DI SICUREZZA IN PP CON FILETTATURA GL45

Progettato per prevenire l'evaporazione di composti volatili. Compatibile con bottiglie e flaconi con filettatura GL45. Disponibili con 2, 3 o 4 porte di connessione per tubi

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SFCP-B23-001	azzurro, 2 porte di connessione per tubi 3,2 mm	1	23,34 €
SFCP-R33-001	rosso, 3 porte di connessione per tubi 3,2 mm	1	23,34 €
SFCP-Y43-001	giallo, 4 porte di connessione per tubi 3,2 mm	1	23,34 €
SFCP-B21-001	azzurro, 2 porte di connessione per tubi 1,6 mm	1	23,34 €
SFCP-R31-001	rosso, 3 porte di connessione per tubi 1,6 mm	1	23,34 €
SFCP-Y41-001	giallo, 4 porte di connessione per tubi 1,6 mm	1	23,34 €
Accessori e ricambi			
SFCP-A01-005	1/4-28 PEEK porte di connessione per tubi 3,2 mm	5	53,74 €
SFCP-A02-005	10-32unf PEEK porte di connessione per tubi 1,6 mm	5	73,89 €
SFCP-A03-005	10-32unf PEEK tappo per porta	5	33,59 €

bb



SOLVENTI PER CROMATOGRAFIA

ACETONE

labkem

MW: 58.08 CAS: 67-64-1 EC: 200-662-2 EC INDEX: 606-001-00-8 TARIC code: 29141100 Restriction: Drugs precursor Cat. 3 + Explosives

IMDG: 3 II UN 1090 ADR: 3 II UN 1090 (D/E) IATA: 3 II UN 1090



ACETONE HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
ACS Spec. passes test UV spectrophotometry UV-Abs. max. lim. (330 nm) < 1.00 UV-Abs. max. lim. (340 nm) < 0.06 UV-Abs. max. lim. (350 nm) < 0.01 UV Cutoff < 330nm Assay > 99.7% Colour (Hazen) < 10 Water (KF) < 0.25% Res. on evap. < 0.0001% Titr. acid < 0.0003mEq/g Titr. base < 0.0006mEq/g Solub. in H ₂ O passes test Subst. red. KMnO ₄ passes test Aldehydes < 0.002% Methanol < 0.05% 2-Propanol < 0.05%	ACET-0GH-2K5	2,5 L	36,47 €
	ACET-0GH-P04	4x2,5 L	121,55 €
ACETONE PESTICIDE GRADE PGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Water (KF) < 0.5% Colour (Hazen) < 10 Non-Vol. Mat. < 0.0005%	ACET-0GC-2K5	2,5 L	39,78 €
	ACET-0GC-P04	4x2,5 L	132,60 €

ACETONITRILE

labkem

MW: 41.05 CAS: 75-05-8 EC: 200-835-2 EC INDEX: 608-001-00-3 TARIC code: 29269070

IMDG: 3 II UN 1648 ADR: 3 II UN 1648 (D/E) IATA: 3 II UN 1648



ACETONITRILE GC/HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
UV-Abs. max. lim. (195 nm) < 0.15 UV-Abs. max. lim. (200 nm) < 0.05 UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 0.04 UV-Abs. max. lim. (210 nm) < 0.02 UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.01 UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.009 UV Cutoff < 190nm Grad. Elut. test passes test Assay > 99.9% Colour (Hazen) < 10 H ₂ O (by KF) < 0.01% Res. on evap. < 0.0001% Titr. acid < 0.0008mEq/g Titr. base < 0.0006mEq/g	ACTN-0GH-2K5	2,5 L	66,30 €
	ACTN-0GH-P04	4x2,5 L	221,00 €
	ACTN-0GH-4K0	4 L	82,88 €
	ACTN-0GH-PG4	4x4 L	276,25 €
ACETONITRILE LC/MS LGR	referenza	confezione	prezzo
LC Grad. Suit. Passes test Assay > 99.9% Colour (Hazen) < 10 Water (KF) < 0.01% Res. on evap. < 0.0001% Titr. acid < 0.008% Titr. base < 0.0006% UV-Abs. max. lim. (195 nm) < 0.15 UV-Abs. max. lim. (200 nm) < 0.05 UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 0.04 UV-Abs. max. lim. (210 nm) < 0.02 UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.01 UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.005 UV Cutoff < 190nm Grad. elut. H. Peak (254 nm) < 0.5mAU Grad. elut. H. Peak (210 nm) < 2mAU Al < 0.000025% Ba < 0.000005% Cd < 0.000005% Ca < 0.0000025% Cr < 0.000005% Co < 0.000005% Cu < 0.000005% Fe < 0.000005% Pb < 0.000005% Mg < 0.0000025% Mn < 0.000005% Ni < 0.000005% K < 0.0000025% Ag < 0.000005% Na < 0.000005% Sn < 0.000005% Zn < 0.000005%	ACTN-LCM-2K5	2,5 L	86,19 €
	ACTN-LCM-P04	4x2,5 L	287,30 €



ACQUA

MW: 18.02 CAS: 7732-18-5 EC: 231-791-2 TARIC code: 28539010

H₂O**labkem**

ACQUA GC/HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
ACS Spec. passes test UV spectrophotometry UV-Abs. max. lim. (190 nm) < 0.01 UV-Abs. max. lim. (200 nm) < 0.01 UV-Abs. max. lim. (250-400 nm) < 0.005 UV Cutoff < 190nm LC Grad. Suit. Grad. Elut. test passes test	WATR-00H-2K5	 2,5 L	23,87 €
	WATR-00H-P04	 4x2,5 L	79,56 €
	WATR-00H-4K0	 4 L	21,55 €
	WATR-00H-PG4	 4x4 L	71,83 €
ACQUA LC/MS LGR	referenza	confezione	prezzo
App. Clear colourless liquid Reserpine < 0.000005% Colour (Hazen) < 10 Res. on evap. < 0.001% LC Grad. Suit. Passes test T190nm > 97% T200nm > 98% T(250nm - 400nm) > 99% Fe < 0.000005% Al < 0.000005% Ca < 0.000005% Mg < 0.000005% Na < 0.000005% K < 0.000005%	WATR-LCM-2K5	 2,5 L	27,18 €
	WATR-LCM-P04	 4x2,5 L	90,61 €

1-BUTANOLO

MW: 74.12 CAS: 71-36-3 EC: 200-751-6 EC INDEX: 603-004-00-6 TARIC code: 29051300

IMDG: 3 III UN 1120 ADR: 3 III UN 1120 (D/E) IATA: 3 III UN 1120

labkem**CH₃(CH₂)₃OH**

1-BUTANOLO HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% Water (KF) < 0.03% Acidity < 0.0005meq/g Res. on evap. < 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm > 65% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 90% UV-Tr. (1cm;Wat.) 260 nm > 95% UV-Tr. (1cm;Wat.) 310 nm > 99% Fluorescence (as quinine): F (quin.) 254 nm < 0.0000002% F (quin.) 365 nm < 0.0000002%	BUTL-1GH-2K5	 2,5 L	111,55 €

CICLOESANO

MW: 84,16 CAS: 110-82-7 EC: 203-806-2 EC INDEX: 601-017-00-1 TARIC code: 29021100 Restriction: Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1145 ADR: 3 II UN 1145 (D/E) IATA: 3 II UN 1145

labkem**C₆H₁₂**

CICLOESANO HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Water (KF) > 0.01% Acidity > 0.0005meq/g Res. on evap. > 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 210 nm < 60% UV-Tr. (1cm;Wat.) 220 nm < 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm < 95% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm < 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm < 99% F254 nm (Quinine) > 0.0000001% F365 nm (Quinine) > 0.0000001%	CYHX-00H-2K5	 2,5 L	n.d.
	CYHX-00H-P04	 4x2,5 L	n.d.

DICLOROMETANO

MW: 84.93 CAS: 75-09-2 EC: 200-838-9 EC INDEX: 602-004-00-3 TARIC code: 29031200

IMDG: 6.1 III UN 1593 ADR: 6.1 III UN 1593 (E) IATA: 6.1 III UN 1593

labkem**CH₂Cl₂**

DICLOROMETANO (STABILIZZATO CON AMILENE) HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% Water (KF) < 0.01% Acidity < 0.0005meq/g Alkalinity < 0.0005% Non-Vol. Mat. < 0.0005% Stabilizer (amylene) 0.005% Res. on ignition < 0.0002% UV-Tr. (1cm;Wat.) 235 nm > 40% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 75% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 260 nm > 99%	DCHM-0GH-2K5	 2,5 L	133,86 €
	DCHM-0GH-P04	 4x2,5 L	446,20 €

DIMETILSOLFOSSIDO

labkem

MW: 78.13 CAS: 67-68-5 EC: 200-664-3 TARIC code: 29309098

(CH₃)₂SO

DIMETILSOLFOSSIDO HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
UV Absorbance UV-Abs. max. lim. (263 nm) < 1.0 UV-Abs. max. lim. (270 nm) < 0.4 UV-Abs. max. lim. (290 nm) < 0.18 UV-Abs. max. lim. (310 nm) < 0.06	UV-Abs. max. lim. (330 nm) < 0.02 UV-Abs. max. lim. (350 nm) < 0.01 UV Cutoff < 263nm Assay > 99.5% Colour (Hazen) < 10	Water (KF) < 0.05% Res. on evap. < 0.0005% Tit. acid < 0.001ppm	DMSO-0GH-2K5  2,5 L 116,03 €
		DMSO-0GH-P04  4x2,5 L 386,75 €	

EPTANO

labkem

MW: 100.21 CAS: 142-82-5 EC: 921-510-4 EC INDEX: 601-008-00-2 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons

C₇H₁₆

IMDG: 3 II UN 1206 ADR: 3 II UN 1206 (D/E) IATA: 3 II UN 1206



N-EPTANO 99 % HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.0% Water (KF) < 0.02% Colour (Hazen) < 10	Res. on evap. < 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 210 nm > 40% UV-Tr. (1cm;Wat.) 220 nm > 80%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm > 93% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 97% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 98%	HPTN-9GH-2K5  2,5 L n.d.
		HPTN-9GH-P04  4x2,5 L n.d.	

ESANO

labkem

MW: 86.18 CAS: 110-54-3 EC: 925-292-5 EC INDEX: 601-037-00-0 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons

C₆H₁₄

IMDG: 3 II UN 1208 ADR: 3 II UN 1208 (D/E) IATA: 3 II UN 1208



N-ESANO 95 % HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 95.0% Water (KF) < 0.01% Colour (Hazen) < 10 Acidity < 0.0003meq/g	Res. on evap. < 0.0003% UV-Abs. max. lim. (195 nm) < 1.00 UV-Abs. max. lim. (210 nm) < 0.25 UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.075	UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.005 UV Cutoff < 195nm	HXAN-5GH-2K5  2,5 L n.d.
		HXAN-5GH-P04  4x2,5 L n.d.	
N-ESANO 95 % PESTICIDE GRADE PGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 95% Water (KF) < 0.02% Colour (Hazen) < 10	Acidity < 0.0005meq/g Res. on evap. < 0.0005%		HXAN-5GC-2K5  2,5 L n.d.
		HXAN-5GC-P04  4x2,5 L n.d.	

ESANO, MISCELA DI ISOMERI

MW: 86.18 EC: 925-292-5 EC INDEX: 601-037-00-0 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1208 ADR: 3 II UN 1208 (D/E) IATA: 3 II UN 1208

C₆H₁₄

N-ESANO (ISOMERI) HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay (Isomer mix) > 99% C ₆ H ₁₄ Isomer Mix > 99% Water (KF) < 0.01% Acidity < 0.0005meq/g	Res. on evap. < 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 210 nm > 60% UV-Tr. (1cm;Wat.) 220 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm > 95%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 99%	HXAN-IGH-2K5  2,5 L n.d.
		HXAN-IGH-P04  4x2,5 L n.d.	

ETERE DI PETROLIO 40-60

CAS: 64742-49-0 EC: 265-151-9 EC INDEX: 649-328-00-1 TARIC code: 27101225 Restriction: Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1268 ADR: 3 II UN 1268 (D/E) IATA: 3 II UN 1268



ETERE DI PETROLIO 40-60 HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Water < 0.01% Acidity < 0.0005meq/q Res. on evap. < 0.0005%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 210 nm > 60% UV-Tr. (1cm;Wat.) 220 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm > 90%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 99%	PEET-4GH-2K5  2,5 L n.d.
		PEET-4GH-P04  4x2,5 L n.d.	

ETILE ACETATO

MW: 88,10 CAS: 141-78-6 EC: 205-500-4 EC INDEX: 607-022-00-5 TARIC code: 29153100

IMDG: 3 II UN 1173 ADR: 3 II UN 1173 (D/E) IATA: 3 II UN 1173

CH₃COOC₂H₅

ETILE ACETATO HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% Water (KF) < 0.02% Acidity < 0.0005meq/q	Non-Vol. Mat. < 0.0005meq/g UV-Abs. max. lim. (270 nm) < 0.025 UV-Abs. max. lim. (260 nm) < 0.15	UV Cutoff < 255 UV-Abs. max. limit (255 nm) < 1.00	ETAC-0GH-2K5  2,5 L 49,73 €
		ETAC-0GH-P04  4x2,5 L 165,75 €	

ISOOTTANO

MW: 114.23 CAS: 540-84-1 EC: 208-759-1 EC INDEX: 601-009-00-8 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1262 ADR: 3 II UN 1262 (D/E) IATA: 3 II UN 1262

C₈H₁₈

ISOOTTANO HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
ACS Spec. passes test UV spectrophotometry UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 1.00 UV-Abs. max. lim. (225 nm) < 0.10	UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.014 UV Cutoff < 205nm Assay (C ₈ H ₁₈) > 99.0% Colour (Hazen) < 10	Water (KF) < 0.02% Res. on evap. < 0.0004% Wat. sol. titr. acid < 0.0003mEq/g S comp. < 0.005%	ISCT-0GH-2K5  2,5 L n.d.
		ISCT-0GH-P04  4x2,5 L n.d.	

METANOLO

MW: 32.04 CAS: 67-56-1 EC: 200-659-6 EC INDEX: 603-001-00-X TARIC code: 29051100

IMDG: 3 (6.1) II UN 1230 ADR: 3 (6.1) II UN 1230 (D/E) IATA: 3 (6.1) II UN 1230

labkem

CH₃OH

METANOLO GC/HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.25 UV-Abs. max. lim. (230 nm) < 0.15 UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.02 UV-Abs. max. lim. (280 nm) < 0.01 Grad. Elut. test passes test UV Cutoff < 205nm Assay > 99.9% Colour (Hazen) < 10 H ₂ O (by KF) < 0.05% Res. on evap. < 0.0003% Titr. acid < 0.0003mEq/g Titr. base < 0.0002mEq/g Carbonyl comp. < 0.001% Subs. dark. by H ₂ SO ₄ passes test	MTOL-0GH-2K5	2,5 L	n.d.
	MTOL-0GH-P04	4x2,5 L	n.d.
	MTOL-0GH-4K0	4 L	n.d.
	MTOL-0GH-PG4	4x4 L	n.d.
METANOLO LC/MS LGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.9% App. Clear colourless liquid H ₂ O (by KF) < 0.05% Colour (Hazen) < 10 Acid. (Acetic acid) < 0.0003% Alkal. (Ammonia) < 0.0002% Res. on evap. < 0.001% Grad. elut. H. Peak (254 nm) < 0.002AU T220nm > 60% T235nm > 85% T260nm > 98% LC Grad. Suit. Passes test Ni < 0.000002% Ba < 0.00001% Fe < 0.00001% Al < 0.00005% Ca < 0.00001% Cr < 0.000002% Cu < 0.000001% Mn < 0.000001% Co < 0.000002% Mg < 0.00001% Na < 0.00001% K < 0.00001% Pb < 0.000002% Cd < 0.000005% Ag < 0.00001% Sn < 0.00001% Zn < 0.00001%	MTOL-LCM-2K5	2,5 L	n.d.
	MTOL-LCM-P04	4x2,5 L	n.d.

1-PROPANOLO

MW: 60,10 CAS: 71-23-8 EC: 200-746-9 EC INDEX: 603-003-00-0 TARIC code: 29051200

IMDG: 3 II UN 1274 ADR: 3 II UN 1274 (D/E) IATA: 3 II UN 1274

labkem

CH₃CH₂CH₂OH

1-PROPANOLO HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Water (KF) < 0.05% Acidity < 0.0005meq/g Res. on evap. < 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 90% UV-Tr. (1cm;Wat.) 290 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 300 nm > 99%	PROL-1GH-2K5	2,5 L	n.d.
	PROL-1GH-P04	4x2,5 L	n.d.

2-PROPANOLO

MW: 60,10 CAS: 67-63-0 EC: 200-661-7 EC INDEX: 603-117-00-0 TARIC code: 29051200

IMDG: 3 II UN 1219 ADR: 3 II UN 1219 (D/E) IATA: 3 II UN 1219

labkem

CH₃CH(OH)CH₃

2-PROPANOLO HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
ACS Spec. passes test UV Absorbance UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 1.0% UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.25% UV-Abs. max. lim. (230 nm) < 0.13% UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.02% Assay > 99.8% Colour (Hazen) < 10 Water (KF) < 0.1% Res. on evap. < 0.0005% Acidity < 0.0001mEq/g Carbonyl comp. < 0.002%	PROL-2GH-2K5	2,5 L	n.d.
	PROL-2GH-P04	4x2,5 L	n.d.
2-PROPANOLO LC/MS LGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.9% Filtered through 0.2 µm App. Clear colourless liquid H ₂ O (by KF) < 0.05% Colour (Hazen) < 5 Acid. (Acetic acid) < 0.002% Alkal. (Ammonia) < 0.002% Res. on evap. < 0.0005% Grad. elut. H. Peak (210 nm) < 0.002AU Grad. elut. H. Peak (254 nm) < 0.002AU T210nm > 40% T220nm > 80% T230nm > 90% T250nm > 98% Ca < 0.00001% Mg < 0.00001% Na < 0.00001% K < 0.00001%	PROL-LCM-2K5	2,5 L	n.d.
	PROL-LCM-P04	4x2,5 L	n.d.



TETRAIDROFURANO

MW: 72.11 CAS: 109-99-9 EC: 203-726-8 EC INDEX: 603-025-00-0 TARIC code: 29321100

IMDG: 3 II UN 2056 ADR: 3 II UN 2056 IATA: 3 II UN 2056



labkem

TETRAIDROFURANO HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% Water (KF) < 0.02% Acidity < 0.0005meq/g Res. on evap. < 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 70%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 260 nm > 90% UV-Tr. (1cm;Wat.) 270 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 280 nm > 99%	 2,5 L	157,95 €
		 4x2,5 L	526,52 €

TOLUENE

MW: 92.14 CAS: 108-88-3 EC: 203-625-9 EC INDEX: 601-021-00-3 TARIC code: 29023000 Restriction: Drugs precursor Cat. 3 + Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1294 ADR: 3 II UN 1294 (D/E) IATA: 3 II UN 1294

 labkem

TOLUENE HPLC GGR	referenza	confezione	prezzo
Assay >99,8% Water (KF) < 0.02% S compounds < 0.003% Res. on evap. < 0.0005%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 290 nm > 50% UV-Tr. (1cm;Wat.) 300 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 310 nm > 90% UV-Tr. (1cm;Wat.) 330 nm > 97%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 350 nm > 98% UV Cutoff <286 nm Color{ APHA} <10 Substances darkened by sulfuric acid	 2,5 L n.d.
		 4x2,5 L n.d.	



clink

PINZA PER PROVETTE

In filo d'acciaio. Lunghezza: 17 cm



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TTHS-001-002	per provette da \varnothing 6 - 32 mm	2	2,23 €

bb

PINZA IN LEGNO PER PROVETTE

Lunghezza totale 20 cm



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TTHW-001-001	per provette fino a \varnothing <20 mm	1	1,18 €
In "confezione risparmio"			
TTHW-001-010	per provette fino a \varnothing <20 mm	10	9,09 €

astik's

PROVETTA IN PLASTICA

Fondo tondo. Confezionata in sacchetti. Disponibile in polistirene (PS) (trasparente) e in polipropilene (PP) (traslucido)



referenza	capacità	$\varnothing_{est.}$ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
In polistirene (PS)					
TUPS-126-500	3 ml	12	60	500	12,29 €
TUPS-127-500	5 ml	12	75	500	12,50 €
TUPS-137-500	5 ml	13	75	500	13,62 €
TUPS-130-500	8 ml	13	100	500	18,15 €
TUPS-160-500	10 ml	16	100	500	23,91 €
In polipropilene (PP)					
TUPP-126-500	3 ml	12	60	500	12,00 €
TUPP-127-500	5 ml	12	75	500	12,72 €
TUPP-137-500	5 ml	13	75	500	13,54 €
TUPP-130-500	8 ml	13	100	500	18,23 €
TUPP-160-500	10 ml	16	100	500	21,38 €

LBG

PROVETTA IN VETRO BOROSILICATO

Realizzata in vetro borosilicato LBG 3.3. Senza bordo



referenza	capacità	$\varnothing_{est.}$ (mm)	L (mm)	spessore (mm)	unità per ref.	prezzo
TU02-127-250	5 ml	12	75	0,8	250	15,28 €
TU02-120-250	7 ml	12	100	0,8	250	16,80 €
TU02-130-250	8 ml	13	100	0,8 - 1,0	250	22,92 €
TU02-160-250	10 ml	16	100	1,0	250	30,56 €
TU02-165-250	16 ml	16	150	1,0	250	42,79 €
In "confezione risparmio"						
TU02-127-2K0	5 ml	12	75	0,8	8 x 250	87,02 €
TU02-120-2K0	7 ml	12	100	0,8	8 x 250	104,43 €
TU02-130-2K0	8 ml	13	100	0,8 - 1,0	8 x 250	129,20 €
TU02-160-1K0	10 ml	16	100	1,0	4 x 250	93,72 €
TU02-165-1K0	16 ml	16	150	1,0	4 x 250	123,71 €



PROVETTA IN VETRO NEUTRO

Realizzata in vetro neutro LBG N. Senza bordo

LBG



referenza	capacità	Ø _{est.} (mm)	L (mm)	spessore (mm)	unità per ref.	prezzo
TU04-105-250	2,5 ml	10	50	0,8 - 1,0	250	9,91 €
TU04-107-250	3,5 ml	10	75	0,8 - 1,0	250	10,71 €
TU04-127-250	5 ml	12	75	0,8 - 1,0	250	11,93 €
TU04-120-250	7 ml	12	100	0,8 - 1,0	250	14,99 €
TU04-130-250	8,5 ml	13	100	0,8 - 1,0	250	15,28 €
TU04-160-100	10 ml	16	100	1,0 - 1,2	100	10,10 €
TU04-165-100	16 ml	16	150	1,0 - 1,2	100	12,83 €
TU04-200-100	43 ml	20	200	1,0 - 1,2	100	23,61 €
TU04-225-100	72 ml	25	200	1,0 - 1,2	100	32,13 €
TU04-250-100	90 ml	25	250	1,0 - 1,2	100	44,92 €
In "confezione risparmio"						
TU04-105-2K0	2,5 ml	10	50	0,8 - 1,0	8 x 250	57,65 €
TU04-107-2K0	3,5 ml	10	75	0,8 - 1,0	8 x 250	62,10 €
TU04-127-2K0	5 ml	12	75	0,8 - 1,0	8 x 250	69,19 €
TU04-120-2K0	7 ml	12	100	0,8 - 1,0	8 x 250	86,94 €
TU04-130-2K0	8,5 ml	13	100	0,8 - 1,0	8 x 250	88,71 €
TU04-160-1K0	10 ml	16	100	1,0 - 1,2	10 x 100	73,20 €
TU04-165-600	16 ml	16	150	1,0 - 1,2	6 x 100	55,89 €
TU04-200-400	43 ml	20	200	1,0 - 1,2	4 x 100	78,72 €
TU04-225-400	72 ml	25	200	1,0 - 1,2	4 x 100	107,10 €
TU04-250-400	90 ml	25	250	1,0 - 1,2	4 x 100	138,25 €

**PROVETTA MONOUSO IN VETRO**

Realizzata in vetro neutro senza bordo. Pareti di 0,6 mm di spessore

LBG



referenza	capacità	Ø _{est.} (mm)	L (mm)	spessore (mm)	unità per ref.	prezzo
TU05-107-250	3 ml	10	75	0,6	250	7,62 €
TU05-127-250	5 ml	12	75	0,6	250	8,19 €
TU05-120-250	7 ml	12	100	0,6	250	9,21 €
TU05-130-250	8 ml	13	100	0,6	250	11,54 €
In "confezione risparmio"						
TU05-107-2K0	3 ml	10	75	0,6	8 x 250	47,39 €
TU05-127-2K0	5 ml	12	75	0,6	8 x 250	50,88 €
TU05-120-2K0	7 ml	12	100	0,6	8 x 250	58,91 €
TU05-130-2K0	8 ml	13	100	0,6	8 x 250	71,10 €

**PROVETTA CONICA CON BORDO**

Provetta conica da 15 ml con bordo. Presenta graduazioni stampate ogni 0,5 ml fino a 15 ml

astik's



referenza	capacità	Ø (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TUCB-15P-250	15 ml	17,5	120	PP	250	15,13 €
TUCB-15S-250	15 ml	17,5	120	PS	250	13,41 €




astik's | **PROVETTA IN PTFE**

Realizzata in PTFE, con parete spessa e superficie interna liscia. Chimicamente inerte, utilizzabile fino a 280 °C

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TPTF-017-001	17 ml	18	100	fondo tondo	1	23,45 €
TPTF-050-001	50 ml	25	145	fondo tondo	1	30,11 €
TPTF-C18-001	18 ml	18	120	fondo conico	1	21,85 €

astik's | **TAPPO PER PROVETTE**

In polietilene. Alettato. Per provetta in plastica con referenze TUPS e TUPP

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TUST-N12-1K0	per provette da ∅ 12 mm, colore naturale	1000	12,31 €
TUST-R12-1K0	per provette da ∅ 12 mm, colore rosso	1000	12,31 €
TUST-B12-1K0	per provette da ∅ 12 mm, colore blu	1000	12,31 €
TUST-N13-1K0	per provette da ∅ 13 mm, colore naturale	1000	13,71 €
TUST-R13-1K0	per provette da ∅ 13 mm, colore rosso	1000	13,71 €
TUST-B13-1K0	per provette da ∅ 13 mm, colore blu	1000	13,71 €
TUST-N16-1K0	per provette da ∅ 16 mm, colore naturale	1000	18,93 €
TUST-R16-1K0	per provette da ∅ 16 mm, colore rosso	1000	18,93 €
TUST-B16-1K0	per provette da ∅ 16 mm, colore blu	1000	18,93 €

astik's | **TAPPO PER PROVETTE**


In polipropilene. Per provette in vetro con referenze TU02, TU04 e TU05. Autoclavabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PUST-N13-500	per provette da ∅ 13 mm, colore naturale	500	19,47 €
PUST-R13-500	per provette da ∅ 13 mm, colore rosso	500	19,47 €
PUST-B13-500	per provette da ∅ 13 mm, colore blu	500	19,47 €
PUST-N16-500	per provette da ∅ 16 mm, colore naturale	500	21,69 €
PUST-R16-500	per provette da ∅ 16 mm, colore rosso	500	21,69 €
PUST-B16-500	per provette da ∅ 16 mm, colore blu	500	21,69 €
PUST-N20-250	per provette da ∅ 20 mm, colore naturale	250	14,99 €
PUST-R20-250	per provette da ∅ 20 mm, colore rosso	250	14,99 €
PUST-B20-250	per provette da ∅ 20 mm, colore blu	250	14,99 €
PUST-N25-250	per provette da ∅ 25 mm, colore naturale	250	17,49 €
PUST-R25-250	per provette da ∅ 25 mm, colore rosso	250	17,42 €
PUST-B25-250	per provette da ∅ 25 mm, colore blu	250	17,42 €


astik's | **TAPPO A DOPPIA POSIZIONE PER PROVETTE**

Colore naturale, in polietilene. Doppia posizione una volta inserito nella provetta; posizione allentata per lavoro aerobico o sigillata per colture anaerobiche

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TUDP-012-1K0	per provette da ∅ 12 mm	1000	16,48 €
TUDP-017-500	per provette da ∅ 17 mm	500	14,73 €



TAPPO MULTI-POSIZIONE PER PROVETTE

In PE. Si adatta a diametri di 10, 12, 13 e 16 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TUMF-00W-1K0	naturale	1000	14,15 €
TUMF-00R-1K0	rosso	1000	14,15 €
TUMF-00B-1K0	blu	1000	14,15 €
TUMF-00G-1K0	verde	1000	14,15 €
TUMF-00Y-1K0	giallo	1000	14,15 €



astik's

TAPPO FLESSIBILE PER PROVETTE

In PE. Flessibile, si adatta all'apertura della provetta. Disponibile per provette con un diametro di 13 mm e per provette con diametro di 16 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TUFC-W13-1K0	per provette da Ø 13 mm, colore naturale	1000	11,58 €
TUFC-R13-1K0	per provette da Ø 13 mm, colore rosso	1000	11,58 €
TUFC-B13-1K0	per provette da Ø 13 mm, colore azzurro	1000	11,58 €
TUFC-G13-1K0	per provette da Ø 13 mm, colore verde	1000	11,58 €
TUFC-W16-1K0	per provette da Ø 16 mm, colore naturale	1000	13,86 €
TUFC-R16-1K0	per provette da Ø 16 mm, colore rosso	1000	13,86 €
TUFC-B16-1K0	per provette da Ø 16 mm, colore azzurro	1000	13,86 €
TUFC-G16-1K0	per provette da Ø 16 mm, colore verde	1000	13,86 €



astik's

TAPPO PIENO IN GOMMA

In gomma naturale di colore rosso

referenza	Ø _{sup.} (mm)	Ø _{inf.} (mm)	h (mm)	per provette Ø _{int.}	unità per ref.	prezzo
STOR-009-025	9,00	6,00	16,00	7,5 ± 0,5 mm	25	2,19 €
STOR-013-025	13,00	9,00	15,50	11 ± 0,5 mm	25	2,23 €
STOR-014-025	14,00	11,00	18,50	12,5 ± 0,5 mm	25	2,52 €
STOR-016-025	16,50	13,00	20,00	15 ± 0,5 mm	25	3,14 €
STOR-019-025	19,00	14,00	21,00	16,5 ± 0,5 mm	25	3,93 €
STOR-021-020	21,00	15,00	22,00	18 ± 0,5 mm	20	3,63 €
STOR-022-020	22,50	17,50	23,00	20 ± 0,5 mm	20	4,51 €
STOR-026-010	26,50	21,00	27,50	24 ± 0,5 mm	10	4,58 €
STOR-028-010	28,00	21,50	31,00	25 ± 0,5 mm	10	5,28 €
STOR-030-010	30,00	26,00	33,00	28 ± 0,5 mm	10	7,03 €
STOR-032-010	32,50	28,50	32,50	30,5 ± 0,5 mm	10	7,80 €
STOR-037-010	37,50	28,50	44,00	33 ± 0,5 mm	10	10,42 €
STOR-041-010	41,50	32,00	42,50	37 ± 0,5 mm	10	12,94 €
STOR-049-010	49,50	40,00	40,50	45 ± 0,5 mm	10	19,97 €



astik's

astik's

TAPPO IN GOMMA FORATO MASSICCIO

In gomma naturale di colore rosso



referenza	$\varnothing_{sup.}$ (mm)	$\varnothing_{inf.}$ (mm)	h (mm)	per provette $\varnothing_{int.}$	unità per ref.	prezzo
STOR-H13-025	13,00	9,00	15,50	11 ± 0,5 mm	25	2,23 €
STOR-H14-025	14,00	11,00	18,50	12,5 ± 0,5 mm	25	2,52 €
STOR-H16-025	16,50	13,00	20,00	15 ± 0,5 mm	25	3,14 €
STOR-H19-025	19,00	14,00	21,00	16,5 ± 0,5 mm	25	3,93 €
STOR-H21-020	21,00	15,00	22,00	18 ± 0,5 mm	20	3,63 €
STOR-H22-020	22,50	17,50	23,00	20 ± 0,5 mm	20	4,51 €
STOR-H26-010	26,50	21,00	27,50	24 ± 0,5 mm	10	4,58 €
STOR-H28-010	28,00	21,50	31,00	25 ± 0,5 mm	10	5,28 €
STOR-H30-010	30,00	26,00	33,00	28 ± 0,5 mm	10	7,03 €
STOR-H32-010	32,50	28,50	32,50	30,5 ± 0,5 mm	10	7,80 €
STOR-H37-010	37,50	28,50	44,00	33 ± 0,5 mm	10	10,42 €
STOR-H41-010	41,50	32,00	42,50	37 ± 0,5 mm	10	12,94 €
STOR-H49-010	49,50	40,00	40,50	45 ± 0,5 mm	10	19,97 €

astik's

TAPPO PIENO IN SILICONE

Realizzato in silicone colore ambrato. Resistente a temperature comprese tra -70 °C e 200 °C



referenza	$\varnothing_{sup.}$ (mm)	$\varnothing_{inf.}$ (mm)	h (mm)	per provette $\varnothing_{int.}$	unità per ref.	prezzo
STOS-011-025	11,10	6,35	25,40	9 ± 0,5 mm	25	4,62 €
STOS-013-025	12,70	7,90	25,40	10 ± 0,5 mm	25	6,04 €
STOS-015-025	15,09	10,31	25,40	13 ± 0,5 mm	25	8,05 €
STOS-017-025	17,00	13,00	25,40	15 ± 0,5 mm	25	10,93 €
STOS-019-025	19,00	14,27	25,40	17 ± 0,5 mm	25	13,82 €
STOS-020-025	20,00	15,88	25,40	18 ± 0,5 mm	25	15,47 €
STOS-024-020	24,00	18,00	30,00	21 ± 0,5 mm	20	16,75 €
STOS-026-010	26,00	20,00	25,40	23 ± 0,5 mm	10	8,94 €
STOS-027-010	27,00	23,00	25,40	25 ± 0,5 mm	10	12,81 €
STOS-032-010	31,75	26,19	25,40	29 ± 0,5 mm	10	17,17 €
STOS-037-010	36,98	30,18	25,40	34 ± 0,5 mm	10	22,90 €
STOS-041-010	41,00	33,02	25,40	37 ± 0,5 mm	10	27,81 €
STOS-044-010	44,45	37,31	25,40	41 ± 0,5 mm	10	32,31 €
STOS-046-010	46,05	38,10	25,40	42 ± 0,5 mm	10	34,21 €
STOS-052-010	52,40	44,45	25,40	48 ± 0,5 mm	10	46,45 €
STOS-060-010	59,99	50,00	45,01	55 ± 0,5 mm	10	105,81 €



bb

DISPENSER PER PROVETTE

Dispenser in metallo con coperchio in acrilico trasparente. Consente di introdurre direttamente le scatole di provette Labbox con referenze TU02, TU04, TU05 e STUN



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
DISP-TU1-001	per provette da 75 mm di lunghezza	1	40,08 €
DISP-TU2-001	per provette da 100 mm di lunghezza	1	40,08 €

PROVETTA CON TAPPO A VITE, FONDO TONDO

Realizzata in vetro borosilicato. Disponibile con tappo di PP nero con guarnizione di silicone o con tappo di PP in colore naturale con guarnizione in PTFE. Autoclavabile

LBG



referenza	capacità	∅ _{est.} (mm)	h (mm)	spessore (mm)	unità per ref.	prezzo
Tappo in PP con guarnizione di silicone						
STUN-001-250	5 ml	12	75	0,8 - 1,0	250	83,01 €
STUN-002-250	7 ml	13	100	0,8 - 1,0	250	87,15 €
STUN-003-250	10 ml	16	100	0,8 - 1,0	250	90,15 €
STUN-004-100	15 ml	16	150	0,8 - 1,0	100	46,87 €
STUN-005-100	30 ml	20	150	1,0 - 1,2	100	57,69 €
Tappo in PP con guarnizione di PTFE						
STUN-T01-250	5 ml	12	75	0,8 - 1,0	250	92,23 €
STUN-T02-250	7 ml	13	100	0,8 - 1,0	250	92,51 €
STUN-T03-250	10 ml	16	100	0,8 - 1,0	250	120,30 €
STUN-T04-100	15 ml	16	150	0,8 - 1,0	100	51,83 €
STUN-T05-100	30 ml	20	150	1,0 - 1,2	100	68,46 €

**PROVETTA CON TAPPO A VITE, FONDO PIATTO**

Realizzata in vetro borosilicato. Disponibile con tappo di PP nero con guarnizione di silicone o con tappo di PP in colore naturale con guarnizione in PTFE. Autoclavabile

LBG



referenza	capacità	∅ _{est.} (mm)	h (mm)	spessore (mm)	unità per ref.	prezzo
Tappo in PP con guarnizione di silicone						
STUN-F01-250	5 ml	12	75	0,8 - 1,0	250	83,01 €
STUN-F02-250	7 ml	13	100	0,8 - 1,0	250	87,15 €
STUN-F03-250	10 ml	16	100	0,8 - 1,0	250	90,15 €
STUN-F04-100	15 ml	16	150	0,8 - 1,0	100	46,87 €
STUN-F05-100	30 ml	20	150	1,0 - 1,2	100	57,69 €
Tappo in PP con guarnizione di PTFE						
STUN-TP1-250	5 ml	12	75	0,8 - 1,0	250	92,23 €
STUN-TP2-250	7 ml	13	100	0,8 - 1,0	250	96,83 €
STUN-TP3-250	10 ml	16	100	0,8 - 1,0	250	100,16 €
STUN-TP4-100	15 ml	16	150	0,8 - 1,0	100	57,59 €
STUN-TP5-100	30 ml	20	150	1,0 - 1,2	100	76,07 €

**PROVETTA CON TAPPO A VITE IN PP**

In polipropilene. ∅ 16 x 100 mm, volume totale 10 ml. Fondo cilindrico. Provette e tappi in sacchetti separati

astik's



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CLTS-010-1K0	senza etichetta	10 x 100	79,33 €
CLTS-L10-1K0	con etichetta	10 x 100	91,48 €





astik's

**PORTAPROVETTE UNIVERSALE**

In polipropilene. Ogni faccia consente di alloggiare provette di diametro diverso: 40 provette da $\varnothing 12$ mm, 20 provette da $\varnothing 20$ mm, 24 provette per centrifuga da 15 ml oppure 8 provette per centrifuga da 50 ml. Autoclavabile

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MTSP-001-001	multirack, blu	1	16,99 €

astik's

**PORTAPROVETTE**

In polipropilene. Fori quadrati. Non galleggia e non si rovescia quando immerso in bagnomaria. Smontabile. Autoclavabile

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TTSP-021-001	65	250	105	per 21 provette ($\varnothing 30$ mm)	1	5,19 €
TTSP-024-001	65	250	105	per 24 provette ($\varnothing 25$ mm)	1	5,19 €
TTSP-040-001	65	250	105	per 40 provette ($\varnothing 20$ mm)	1	5,19 €
TTSP-060-001	65	250	105	per 60 provette ($\varnothing 16$ mm)	1	5,19 €
TTSP-090-001	65	250	105	per 90 provette ($\varnothing 13$ mm)	1	5,19 €



astik's

**MULTI-RACK ROTATIVO PER PROVETTE**

Realizzato in polipropilene. Può ruotare per adattarsi a diverse dimensioni di provette e centrifughe. 4 moduli. Autoclavabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
RMRT-004-001	2 x 50 ml, 6 x 20 ml, 8 x 15 ml, 10 x 12 ml per modulo	1	22,93 €
RMRT-005-001	2 x 50 ml, 8 x 15 ml, 9 x 1,5 ml, 6 x 0,5 ml, 48 x 0,2 ml per modulo	1	22,48 €



clink

**PORTAPROVETTE**

In acciaio inox

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TTSS-W24-001	60	86	64	per 6 x 4 provette (fino a $\varnothing 10$ mm)	1	24,05 €
TTSS-A24-001	90	86	64	per 6 x 4 provette (fino a $\varnothing 10$ mm)	1	28,00 €
TTSS-X50-001	60	170	86	per 10 x 5 provette (fino a $\varnothing 12$ mm)	1	32,15 €
TTSS-B50-001	90	170	86	per 10 x 5 provette (fino a $\varnothing 12$ mm)	1	32,15 €
TTSS-C24-001	90	110	79	per 6 x 4 provette (fino a $\varnothing 14$ mm)	1	37,27 €
TTSS-D24-001	90	125	90	per 6 x 4 provette (fino a $\varnothing 16$ mm)	1	26,39 €
TTSS-D50-001	90	200	105	per 10 x 5 provette (fino a $\varnothing 16$ mm)	1	35,40 €
TTSS-E24-001	90	135	93	per 6 x 4 provette (fino a $\varnothing 18$ mm)	1	27,17 €
TTSS-E50-001	90	220	116	per 10 x 5 provette (fino a $\varnothing 18$ mm)	1	35,69 €
TTSS-F24-001	90	145	105	per 6 x 4 provette (fino a $\varnothing 20$ mm)	1	29,49 €
TTSS-F50-001	90	238	125	per 10 x 5 provette (fino a $\varnothing 20$ mm)	1	38,86 €
TTSS-G24-001	90	161	113	per 6 x 4 provette (fino a $\varnothing 22$ mm)	1	29,71 €
TTSS-K24-001	90	209	143	per 6 x 4 provette (fino a $\varnothing 30$ mm)	1	35,41 €



PORTAPROVETTE A Z

Realizzato in alluminio

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TTZS-012-001	64	168	90	per 5 x 10 provette fino a Ø 12 mm	1	17,75 €
TTZS-014-001	64	200	107	per 5 x 10 provette fino a Ø 14 mm	1	15,48 €
TTZS-017-001	64	225	120	per 5 x 10 provette fino a Ø 16 mm	1	16,39 €

clink

**PORTAPROVETTE A PIOLI**

In polipropilene. Autoclavabile. Colore blu. Rigido e robusto. Buona resistenza chimica. Ideale per conservare le varie provette o come base d'appoggio sul banco da lavoro, in quanto permette di visionare tutto il contenuto delle provette. Si può utilizzare anche come scolavetrerie, posizionando le provette capovolte. Ideale per le piastre di essiccazione in vetro utilizzate in elettroforesi e per bloccare e asciugare le piastre cromatografiche

referenza	provette (mm)	n° fori	h (mm)	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
PRSP-013-002	13	8 x 12	64	179	127	1	13,01 €
PRSP-017-002	17	5 x 10	70	187	105	1	13,94 €

astik's

**PORTAPROVETTE PREMIUM LINE**

In nylon rinforzato. Autoclavabile. Stampato in un unico pezzo per garantire maggiore resistenza e durabilità. Impilabile. Dotato di numerazione alfanumerica. Le piastre alle estremità possono essere etichettate per una chiara distinzione dei campioni. Non galleggia e non si rovescia quando immerso in bagnomaria. Buona resistenza chimica. Disponibile in varie colorazioni accese per aiutare l'operatore a tenere i campioni ben organizzati. Non necessita di montaggio, il portaprovette viene consegnato pronto all'uso

referenza	L (mm)	l (mm)	h (mm)	colore	tipo	unità per ref.	prezzo
TTSN-W13-001	200	102	57	bianco	per 6 x 12 provette (Ø 13 mm)	1	11,39 €
TTSN-W16-001	248	127	70	bianco	per 6 x 12 provette (Ø 16 mm)	1	16,32 €
TTSN-W20-001	250	102	83	bianco	per 4 x 10 provette (Ø 20 mm)	1	16,32 €
TTSN-W25-001	300	121	92	bianco	per 4 x 10 provette (Ø 25 mm)	1	18,01 €
TTSN-W30-001	283	108	85	bianco	per 3 x 8 provette (Ø 30 mm)	1	18,01 €
TTSN-N13-001	200	102	57	arancione	per 6 x 12 provette (Ø 13 mm)	1	10,69 €
TTSN-N16-001	248	127	70	arancione	per 6 x 12 provette (Ø 16 mm)	1	15,29 €
TTSN-N20-001	250	102	83	arancione	per 4 x 10 provette (Ø 20 mm)	1	15,29 €
TTSN-N25-001	300	121	92	arancione	per 4 x 10 provette (Ø 25 mm)	1	16,87 €
TTSN-N30-001	283	108	85	arancione	per 3 x 8 provette (Ø 30 mm)	1	16,87 €
TTSN-B13-001	200	102	57	blu	per 6 x 12 provette (Ø 13 mm)	1	11,39 €
TTSN-B16-001	248	127	70	blu	per 6 x 12 provette (Ø 16 mm)	1	16,32 €
TTSN-B20-001	250	102	83	blu	per 4 x 10 provette (Ø 20 mm)	1	16,32 €
TTSN-B25-001	300	121	92	blu	per 4 x 10 provette (Ø 25 mm)	1	18,01 €
TTSN-B30-001	283	108	85	blu	per 3 x 8 provette (Ø 30 mm)	1	18,01 €
TTSN-Y13-001	200	102	57	giallo	per 6 x 12 provette (Ø 13 mm)	1	11,39 €
TTSN-Y16-001	248	127	70	giallo	per 6 x 12 provette (Ø 16 mm)	1	16,32 €
TTSN-Y20-001	250	102	83	giallo	per 4 x 10 provette (Ø 20 mm)	1	16,32 €
TTSN-Y25-001	300	121	92	giallo	per 4 x 10 provette (Ø 25 mm)	1	18,01 €
TTSN-Y30-001	283	108	85	giallo	per 3 x 8 provette (Ø 30 mm)	1	18,01 €

astik's



clink

**PORTAPROVETTE IN ACCIAIO INOSSIDABILE**

Acciaio inossidabile 304, resistente alla corrosione chimica e autoclavabile a 121 °C. Dotata di una base larga che garantisce stabilità e previene il ribaltamento. Disponibile in diverse dimensioni



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TTMS-215-001	80	225	48	per 20 tubi (Ø 15 mm)	1	12,11 €
TTMS-218-001	80	245	53	per 20 tubi (Ø 18 mm)	1	14,20 €
TTMS-221-001	81	275	67	per 20 tubi (Ø 21 mm)	1	14,20 €
TTMS-315-001	80	227	76	per 30 tubi (Ø 15 mm)	1	14,20 €
TTMS-318-001	80	248	81	per 30 tubi (Ø 18 mm)	1	14,20 €
TTMS-321-001	80	265	86	per 30 tubi (Ø 21 mm)	1	17,79 €
TTMS-415-001	80	225	93	per 40 tubi (Ø 15 mm)	1	18,09 €
TTMS-418-001	80	249	105	per 40 tubi (Ø 18 mm)	1	20,48 €
TTMS-421-001	80	265	113	per 40 tubi (Ø 21 mm)	1	25,42 €

astik's

**PORTAPROVETTE ANTI-RIBALTAMENTO, PP**

Progettato per provette con un volume da 12 a 18 ml. Funzione anti-ribaltamento grazie a un sistema di alette in ogni posizione. Può contenere fino a 50 provette



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TTGR-W50-001	50	200	115	colore bianco	1	8,49 €

**TUBO DI NESSLER PER COLORIMETRIA PREMIUM LINE**

Realizzato in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Classe A

referenza	capacità	tolleranza (ml)	graduazione	L (mm)	unità per ref.	prezzo
NTB3-P50-010	50 ml	± 0,4	25 / 50 ml	180	10	67,27 €
NTB3-10P-010	100 ml	± 0,8	50 / 100 ml	183	10	84,12 €

astik's

**PORTAPROVETTE DI NESSLER**

In polipropilene. Autoclavabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
NTSP-050-001	per provette di Nessler da 50 ml	1	11,68 €
NTSP-100-001	per provette di Nessler da 100 ml	1	11,68 €

bb

SCATOLE DI CARTONE PER CONGELAMENTO DI PROVETTE PER CENTRIFUGA

Per provette graduate in polipropilene da 15 e 50 ml. Adatte per l'uso in ultracongelatori fino a -80 °C

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	per tubetti di Ø _{int}	capacità	unità per ref.	prezzo
CBOX-049-001	115	134	134	17	49 provette	1	3,73 €
CBOX-H49-001	122	150	150	17	36 provette	1	3,73 €
CBOX-016-001	122	150	150	35	16 provette	1	4,26 €



PROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA IN PP, 50 ml

Fondo conico senza base d'appoggio. Il modello sterile è tale mediante ossido di etilene. Dimensioni: Ø della provetta 29 mm, lunghezza 115 mm e Ø del tappo 33,5 mm. Resistenza alla forza centrifuga: 12000 xg. Ha superato un test di pressione a 95 kPa. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web. Autoclavabile

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
CTGP-050-050	50 ml	non sterile	50	8,00 €
CTGP-E50-050	50 ml	sterile in confezione singola	50	9,00 €
In "confezione risparmio"				
CTGP-050-500	50 ml	non sterile	10 x 50	65,00 €
CTGP-E50-500	50 ml	sterile in confezione singola	10 x 50	76,00 €

astik's

**PROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA IN PP, 50 ml PREMIUM LINE**

Fondo conico senza base d'appoggio. Adatta allo stoccaggio criogenico a -80 °C. Materiale privo di DNase, RNase e pirogeni. Resistenza alla forza centrifuga: 20000 xg. Chiusura ermetica. Graduazione serigrafata di colore blu, ben visibile e resistente. Area di scrittura con banda opaca. Il modello sterile è tale mediante irraggiamento. Sacchetto risigillabile. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web. Autoclavabile

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PTGP-050-025	50 ml	non sterile	25	4,50 €
PTGP-05R-025	50 ml	non sterile in rack	25	5,86 €
PTGP-E50-025	50 ml	sterile	25	4,99 €
In "confezione risparmio"				
PTGP-050-500	50 ml	non sterile	20 x 25	74,96 €
PTGP-05R-500	50 ml	non sterile in rack	20 x 25	97,61 €
PTGP-E50-500	50 ml	sterile	20 x 25	83,16 €

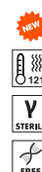
astik's

**PROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA IN PP, PRIVO DI METALLI PESANTI, 50 ml PREMIUM LINE**

Fondo conico senza base d'appoggio. Realizzata con resine vergini di grado medico al 100%, priva di DNasi, RNasi e pirogeni. Resistenza alla centrifugazione: 20000 xg. Livelli di metalli in tracce inferiori a 1 ppb, tappi di colore naturale senza additivi. Fascia opaca per scrittura. Congelabile a -80 °C e autoclavabile a 121 °C. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PTGP-M50-025	50 ml	non sterile	25	5,65 €
PTGP-EM5-025	50 ml	sterile	25	6,67 €

astik's

**PROVETTA PER CENTRIFUGA IN PP AMBRATO, 50 ml PREMIUM LINE**

Fondo conico senza base d'appoggio. Adatta allo stoccaggio criogenico a -80 °C. Materiale privo di DNase, RNase e pirogeni. Resistenza alla forza centrifuga: 20000 xg. Chiusura ermetica in HDPE. Area di scrittura con banda opaca. Colore ambrato e opaco, 0% di trasmissione della luce tra 270 e 600 nm. Il modello sterile è tale mediante irraggiamento. Sacchetto risigillabile. Autoclavabile. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PTGP-A50-025	50 ml	non sterile	25	5,79 €
PTGP-AE5-025	50 ml	sterile	25	6,48 €
In "confezione risparmio"				
PTGP-A50-500	50 ml	non sterile	20 x 25	96,46 €
PTGP-AE5-500	50 ml	sterile	20 x 25	107,94 €

astik's




astik's | **PROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA IN PP CON BASE D'APPOGGIO, 50 ml**


Fondo conico con base d'appoggio. Il modello sterile è tale mediante ossido di etilene. Dimensioni: Ø della provetta 29 mm, lunghezza 115 mm e Ø del tappo 33,5 mm. Resistenza alla forza centrifuga: 12000 xg. Ha superato un test di pressione a 95 kPa. Autoclavabile. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
CTSP-050-050	50 ml	non sterile	50	8,50 €
CTSP-E50-050	50 ml	sterile in confezione singola	50	9,50 €
In "confezione risparmio"				
CTSP-050-500	50 ml	non sterile	10 x 50	76,00 €
CTSP-E50-500	50 ml	sterile in confezione singola	10 x 50	85,00 €


astik's | **PROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA IN PP CON BASE D'APPOGGIO, 50 ml PREMIUM LINE**


Fondo conico con base d'appoggio. Adatta allo stoccaggio criogenico a -80 °C. Materiale privo di DNase, RNase e pirogeni. Resistenza alla forza centrifuga: 20000 xg. Chiusura ermetica. Graduazione serigrafata di colore blu, ben visibile e resistente. Area di scrittura con banda opaca. Il modello sterile è tale mediante irraggiamento. Sacchetto risigillabile. Autoclavabile. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PTSP-050-025	50 ml	non sterile	25	5,20 €
PTSP-E50-025	50 ml	sterile	25	5,76 €
In "confezione risparmio"				
PTSP-050-500	50 ml	non sterile	20 x 25	86,68 €
PTSP-E50-500	50 ml	sterile	20 x 25	96,05 €


astik's | **PROVETTA PER CENTRIFUGA, PP, PRIVO DI METALLI PESANTI, 50 ml PREMIUM LINE**


Fondo conico con base d'appoggio. Realizzato con resine vergini di grado medico al 100%, privo di DNasi, RNasi e pirogeni. Resistenza alla centrifugazione: 20000 xg. Livelli di metalli in tracce inferiori a 1 ppb, tappi di colore naturale senza additivi. Fascia opaca per scrittura. Congelabile a -80 °C e autoclavabile a 121 °C. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PTSP-M50-025	50 ml	non sterile	25	5,65 €
PTSP-EM5-025	50 ml	sterile	25	6,67 €


astik's | **PROVETTA PER CENTRIFUGA A FONDO PIATTO, PP**


Provetta per centrifuga a fondo piatto che sta in piedi. Volume di 50 ml e dimensioni di 30 x 107 mm. Presenta graduazioni stampate da 5 a 50 ml. Tappo a vite a prova di perdite, colore verde. Sterilizzata con EO. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
CTSF-050-025	50 ml	in sacchetto zip-lock, tappo verde	25	5,01 €

PROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA IN PP, 15 ml

Fondo conico senza base d'appoggio. Il modello sterile è tale mediante ossido di etilene. Dimensioni: Ø della provetta 17,4 mm, lunghezza 120 mm e Ø del tappo 22 mm. Resistenza alla forza centrifuga: 12000 xg. Ha superato un test di pressione a 95 kPa. Autoclavabile. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
CTGP-015-100	15 ml	non sterile	100	11,00 €
CTGP-E15-050	15 ml	sterile in confezione singola	50	8,00 €
In "confezione risparmio"				
CTGP-015-1K0	15 ml	non sterile	10 x 100	95,00 €
CTGP-E15-500	15 ml	sterile in confezione singola	10 x 50	65,00 €

astik's

**PROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA IN PP, 15 ml PREMIUM LINE**

Fondo conico senza base. Adatta per stoccaggio criogenico a -80 °C. Materiale privo di DNasi, RNasi e pirogeni. Resistenza alla forza centrifuga: 20000 xg. Chiusura ermetica. Graduazione serigrafata in blu, molto visibile e resistente. Banda di scrittura opaca. Il modello è sterile per radiazione. Sacchetto risigillabile. Autoclavabile. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PTGP-015-025	15 ml	non sterile	25	3,65 €
PTGP-01R-025	15 ml	non sterile in rack	25	4,57 €
PTGP-E15-025	15 ml	sterile	25	3,95 €
In "confezione risparmio"				
PTGP-015-500	15 ml	non sterile	20 x 25	60,91 €
PTGP-01R-500	15 ml	non sterile in rack	20 x 25	76,16 €
PTGP-E15-500	15 ml	sterile	20 x 25	65,91 €

astik's

**PROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA IN PP, PRIVO DI METALLI PESANTI, 15 ml PREMIUM LINE**

Fondo conico senza base. Realizzato con resine vergini di grado medico al 100%, privo di DNasi, RNasi e pirogeni. Resistenza alla centrifugazione: 20000 xg. Livelli di metalli in tracce inferiori a 1 ppb, tappi di colore naturale senza additivi. Fascia opaca per scrittura. Congelabile a -80 °C e autoclavabile a 121 °C. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PTGP-M15-025	15 ml	non sterile	25	3,61 €
PTGP-EM1-025	15 ml	sterile	25	4,30 €

astik's

**PROVETTA PER CENTRIFUGA IN PP AMBRATO, 15 ml PREMIUM LINE**

Fondo conico senza base d'appoggio. Adatta allo stoccaggio criogenico a -80 °C. Materiale privo di DNase, RNase e pirogeni. Resistenza alla forza centrifuga: 20000 xg. Chiusura ermetica in HDPE. Area di scrittura con banda opaca. Colore ambrato e opaco, 0% di trasmissione della luce tra 270 e 600 nm. Il modello sterile è tale mediante irraggiamento. Sacchetto risigillabile. Autoclavabile. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PTGP-A15-025	15 ml	non sterile	25	4,62 €
PTGP-AE1-025	15 ml	sterile	25	5,03 €
In "confezione risparmio"				
PTGP-A15-500	15 ml	non sterile	20 x 25	76,94 €
PTGP-AE1-500	15 ml	sterile	20 x 25	83,83 €

astik's





astik's

**PROVETTA PER CENTRIFUGA AD ALTA CAPACITÀ PREMIUM LINE**

In PP di alta qualità. Materiale privo di DNasi, RNasi e pirogeni, inoltre non citotossico. Resistenza alla centrifugazione: 7000 xg. Chiusura a prova di perdite. Graduazione stampata per una maggiore precisione. Sterilizzata con irradiazione con un SAL di 10⁻⁶ (ISO11137) e realizzata in una camera bianca di classe 100.000, conforme agli standard di qualità ISO13485 e ISO9001. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	∅ x h (mm)	unità per ref.	prezzo
PTGP-25E-006	250 ml	59,5 x 159,5	4	8,96 €
PTGP-50E-006	500 ml	95,7 x 146,3	4	18,14 €

astik's

BOTTIGLIA DA CENTRIFUGA, PP

Bottiglia traslucida ideale per la raccolta di cellule di grandi volumi, la purificazione delle proteine e le applicazioni di campionamento. Per centrifugazione da bassa a moderata velocità di campioni biologici e chimici. Eccellente resistenza chimica

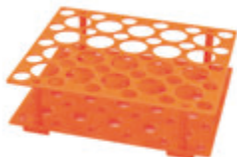


referenza	capacità	∅ x h (mm)	unità per ref.	prezzo
BTSP-250-004	250 ml	61,8 x 127,7	4	23,64 €
BTSP-500-004	500 ml	73,8 x 169,8	4	42,62 €
BTSP-1K0-004	1000 ml	97,5 x 184,5	4	59,12 €

astik's

**RACK PER PROVETTE PER CENTRIFUGA, ABS**

Progettato per contenere tubi da centrifuga da 15 ml e 50 ml. Consegnato in formato piatto per un montaggio semplice. Capacità per venti tubi da 50 ml e trenta tubi da 15 ml



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
TTAB-B01-001	63	171	209	blu	1	4,49 €
TTAB-N01-001	63	171	209	arancione	1	4,49 €

astik's

**PORTAPROVETTE DI PP PER PROVETTE DI CENTRIFUGA**

Per provette con fondo conico. Impilabile. Congelabile fino a -80 °C. Con identificativo numerico. Autoclavabile



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
CTRK-015-001	34	152	127	per 5 x 5 provette di 15 ml	1	4,54 €
CTRK-050-001	34	230	193	per 5 x 5 provette di 15 ml	1	5,13 €

clink

PORTAPROVETTE PER CENTRIFUGA

In acciaio inox. A filo doppio, consente di alloggiare meglio le provette per centrifuga impedendo ai tappi di venire a contatto uno con l'altro



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
A filo semplice						
TTSS-E24-001	90	135	93	per 6 x 4 provette da 15 ml	1	27,17 €
TTSS-K24-001	90	209	143	per 6 x 4 provette da 50 ml	1	35,41 €
A filo doppio						
TTSS-Y24-001	80	170	115	per 6 x 4 provette da 15 ml	1	32,43 €
TTSS-Z24-001	80	220	150	per 6 x 4 provette da 50 ml	1	41,92 €

MICROPROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA PRIVA DI DNase E RNase PREMIUM LINE

Graduata. Priva di DNA umano e certificata priva di DNase, RNase e inibitori PCR. La geometria e la qualità dei materiali con cui è realizzata le attribuiscono una resistenza alla forza centrifuga incredibilmente elevata: 25000 g in centrifuga con rotore ad angolo fisso e 70000 g in centrifuga con rotore oscillante. Area di scrittura con banda opaca. Autoclavabile

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRD-015-500	1,5 ml	colore naturale, tappo piatto	500	13,48 €
PCRD-020-500	2,0 ml	fondo tondo, colore naturale, tappo piatto	500	16,04 €
PCRD-P20-500	2,0 ml	fondo conico, colore naturale, tappo piatto	500	13,73 €

astik's

**MICROPROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA CON TAPPO DI SICUREZZA**

Realizzata in polipropilene. Autoclavabile

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRP-005-1K0	0,5 ml	naturale, tappo piatto	1000	7,50 €
PCRP-015-500	1,5 ml	naturale, tappo piatto	500	3,90 €
PCRP-C20-500	2,0 ml	naturale, tappo piatto	500	6,88 €
PCRP-050-200	5,0 ml	naturale, tappo piatto	200	9,45 €

astik's



In "confezione risparmio"

PCRP-005-10K	0,5 ml	naturale, tappo piatto	10 x 1000	60,00 €
PCRP-015-5K0	1,5 ml	naturale, tappo piatto	10 x 500	34,00 €

MICROPROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA COLORATA CON TAPPO DI SICUREZZA

Realizzata in polipropilene. Autoclavabile

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRP-Y15-500	1,5 ml	giallo, tappo piatto	500	4,77 €
PCRP-P15-500	1,5 ml	rosa, tappo piatto	500	4,77 €
PCRP-B15-500	1,5 ml	blu, tappo piatto	500	4,77 €
PCRP-G15-500	1,5 ml	verde, tappo piatto	500	4,77 €

astik's

**MICROPROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATO COLORATO PREMIUM LINE**

Priva di DNA umano e certificata priva di DNasi, RNasi e inibitori della PCR. Resistenza alla centrifugazione: 20000 xg. Congelabile a -80 °C e autoclavabile a 121 °C

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRD-G20-500	2,0 ml	verde	500	15,79 €
PCRD-N20-500	2,0 ml	arancione	500	15,79 €
PCRD-R20-500	2,0 ml	rosso	500	15,79 €
PCRD-B20-500	2,0 ml	blu	500	15,79 €
PCRD-Y20-500	2,0 ml	giallo	500	15,79 €

astik's



astiK's

MICROPROVETTA PER CENTRIFUGA AMBRATO PRIVA DI DNase E RNase PREMIUM LINE

Graduata. Priva di DNA umano e certificata priva di DNase, RNase e inibitori PCR. Resistenza alla forza centrifuga: 20000 g. Colore ambrato e opaco, 0% di trasmissione della luce tra 270 e 600 nm. Area di scrittura con banda opaca



referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRD-A05-1K0	0,5 ml	ambrato, tappo piatto	1000	29,82 €
PCRD-A15-500	1,5 ml	ambrato, tappo piatto	500	15,13 €
PCRD-A20-500	2,0 ml	fondo conico, ambrato, tappo piatto	500	17,00 €

astiK's

MICROPROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATO LOW RETENTION PREMIUM LINE

Graduato. Priva di DNA umano e certificata priva di DNasi, RNasi e inibitori della PCR. Resistenza alla centrifugazione: 20000 xg. Congelabile a -80 °C e autoclavabile a 121 °C. La tecnologia Low Retention consente un uso ottimale con campioni viscosi o quando si desidera recuperare l'intero campione. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web



referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRD-L17-1K0	1,7 ml	colore naturale	1000	30,42 €
PCRD-L20-500	2,0 ml	colore naturale	500	19,50 €

astiK's

MICROPROVETTA PER CENTRIFUGA GRADUATA A FONDO TONDO

Realizzata in polipropilene. Øest: 10 mm. Con tappo di sicurezza. Resistenza alla forza centrifuga: 10000 xg. Autoclavabile



referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRP-020-500	2 ml	colore naturale, tappo piatto	500	5,40 €
In "confezione risparmio"				
PCRP-020-10K	2 ml	colore naturale, tappo piatto	20 x 500	91,80 €

astiK's

MACROPROVETTA PER CENTRIFUGA

Macroprovetta per centrifuga in PP. Fondo tondo e coperchio piatto. Resistenza alla forza centrifuga: 15000 xg. Autoclavabile



referenza	Ø x h (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PCRD-050-200	13 x 50	5 ml, graduata	200	7,61 €
PCRD-070-200	14,5 x 60	7 ml, non graduata	200	8,83 €
PCRD-100-200	16 x 80	10 ml, graduata	200	12,54 €

MICROPESTELLO PER MICROPROVETTE

In polipropilene. A un'estremità consente di pestare materiali solidi in microprovette da 1,5 ml, mentre all'estremità opposta si può utilizzare con microprovette da 0,5 ml. Autoclavabile

astik's



referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
MPSP-001-001	73	per microprovette da 0,5 e 1,5 ml	1	1,70 €

PORTAMICROPROVETTE GALLEGGIANTE

In polipropilene. Consente di scaldare o raffreddare microprovette a bagnomaria senza affondare. Impilabile e con identificativo alfanumerico per ogni alloggiamento. Autoclavabile

astik's



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
FLRP-001-001	per 16 microprovette da 1,5 ml	1	7,54 €

PORTAMICROPROVETTE

In polipropilene. Impilabile e con identificativo alfanumerico per ogni alloggiamento. Autoclavabile

astik's



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MCRP-100-001	per 100 microprovette da 1,5 ml	1	10,55 €

PORTAMICROPROVETTE IN ACCIAIO INOX

Per provette per centrifuga tipo Eppendorf da 1,5 ml

clink

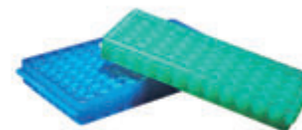


referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
TTSS-N25-001	per 5 x 5 microprovette da 1,5 ml	1	38,60 €
TTSS-N50-001	per 10 x 5 microprovette da 1,5 ml	1	37,96 €

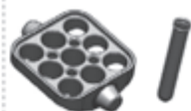
PORTAMICROPROVETTE PER PCR DA 0,5 ml E 1,5/2 ML REVERSIBILE

Polipropilene. Una faccia alloggia microprovette da 0,5 ml mentre l'altra da 1,5/2 ml. Autoclavabile

astik's



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PCPP-O60-001	per 60 provette (5 x 12). Colore arancione	1	3,87 €
PCPP-B60-001	per 60 provette (5 x 12). Colore blu	1	3,87 €
PCPP-G60-001	per 60 provette (5 x 12). Colore verde	1	3,87 €
PCPP-R60-001	per 60 provette (5 x 12). Colore rosso	1	3,87 €
PCPP-O96-001	per 96 provette (8 x 12). Colore arancione	1	6,70 €
PCPP-B96-001	per 96 provette (8 x 12). Colore blu	1	6,70 €
PCPP-G96-001	per 96 provette (8 x 12). Colore verde	1	6,70 €
PCPP-R96-001	per 96 provette (8 x 12). Colore rosso	1	6,70 €



CCEN-A14-004



CCEN-A13-004



CCEN-A12-004



CCEN-A11-004

bucket	x 4										
tube	x 36		x 16			x 8	x 4	x 4	x 4	x 8	x 20
Nominal volume	3-7mL		10mL	12mL	15mL	50mL	100mL	85mL	50mL	15mL	3-7mL
φ×L mm	13×75	13×100	15×100	17×105	17×120	29.5×100	38×108	38×104	29.5×100	17×120 13×100 13×75	13×100 13×75
tube											
adapter	with plug										
Package	36						4		4	8	4
Tubes per rotor	36	36	16	16	16	8	4	4	4	8	20
Radius(mm)	14	16.5	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.9	15.1	14.7
Max RCF (g-force)	2500	2950	2840	2840	2840	2840	2840	2840	2840	2700	2630



GARANZIE E SERVIZIO TECNICO

Per tutte le apparecchiature incluse in questo catalogo viene indicato il termine di garanzia, che è minimo di 1 anno e in alcuni casi fino a 5 anni. Disponiamo di un servizio di assistenza tecnica per risolvere qualsiasi problema che si presenti nelle apparecchiature da noi vendute, che siano in garanzia o meno.

CENTRIFUGA CLINICA POLIVALENTE, DM0636

Centrifuga clinica ideale per centrifugazione di campioni in laboratori clinici, industriali e di ricerca. La velocità del rotore può essere impostata da 300 rpm a un massimo di 6000 rpm/4300 xg. Accuratezza della velocità: ± 20 rpm. Permette di lavorare con rotori oscillanti e ad angolo fisso. Identificazione automatica del rotore. Consente di lavorare in modo continuo o di impostare il timer fino a un massimo di 99 minuti. È possibile memorizzare fino a 9 procedure che semplificano notevolmente l'operazione. Accelerazione e frenata rapida (tempo di accelerazione: 9 sec. / tempo di frenata: 10 sec.) per garantire una separazione ottimale. Motore brushless esente da manutenzione. Funzione di allarme sonoro. Dispone anche di un blocco del coperchio, rilevamento in caso di velocità eccessiva e rilevamento in caso di temperatura eccessiva e diagnosi interna automatica. Dimensioni: 445 x 579 x 269 mm. L'apparecchiatura include un rotore oscillante in acciaio inox a 4 posizioni CCEN-A10-001), supporti e adattatori per provette da 100 ml, 85 ml, 50 ml, 15 ml e 3-7 ml (CCEN-A11-004). Il rotore CCEN-A10-001 incluso può essere combinato con i supporti e gli adattatori A11, A12, A13 e A14 (controllare tutte le possibili configurazioni nella tabella). I rotori A15-A21 non richiedono supporti o adattatori. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CCEN-6K0-001	centrifuga clinica DLAB DM0636	1	2634,66 €
Ricambi			
CCEN-A10-001	rotore oscillante in acciaio inox, 4 posizioni (supporti e adattatori non inclusi)	1	530,15 €
CCEN-A11-004	supporti e adattatori per provette da 100, 85, 50, 15 e 3-7 ml	4	244,19 €
CCEN-A12-004	supporti e adattatori per 8 provette da 50 ml	4	244,19 €
CCEN-A13-004	supporti e adattatori per 16 provette da 10-15 ml	4	244,19 €
CCEN-A14-004	supporti e adattatori per 36 provette da 3-7 ml	4	269,05 €
CCEN-A15-001	rotore in alluminio ad angolo fisso per 30 provette da 15 ml	1	514,08 €
CCEN-A16-001	rotore in alluminio ad angolo fisso per 6 provette da 50 ml	1	979,97 €
CCEN-A17-001	rotore in alluminio ad angolo fisso per 12 strisce PCR8	1	706,86 €
CCEN-A18-001	rotore in alluminio ad angolo fisso per 30 provette da 2 ml	1	653,39 €
CCEN-A19-001	rotore in alluminio ad angolo fisso per 60 provette da ml	1	794,31 €
CCEN-A20-001	rotore in alluminio ad angolo fisso per 18 provette da 5 ml	1	653,39 €
CCEN-A21-001	rotore in alluminio ad angolo fisso per 8 provette da 50 ml o 16 provette da 15 ml	1	787,19 €

DLAB



MINI-CENTRIFUGA, MC7000

Ideale per centrifugazioni veloci e tecniche di microfiltrazione. Coperchio disponibile in 2 colorazioni: verde e blu. Velocità fissa 7000 rpm (2680xg). Con il dispositivo sono inclusi due rotori: per 8 provette da 1,5 ml/2 ml e per 2 file di 8 provette da 0,2 ml. Livello di rumore ≤ 45 dB. La centrifugazione si avvia e si arresta semplicemente aprendo e chiudendo il coperchio. 200-240 V/50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MCEN-00B-001	mini-centrifuga LBX MC7000, coperchio blu	1	140,92 €
MCEN-00G-001	mini-centrifuga LBX MC7000, coperchio verde	1	140,92 €
Accessori e ricambi			
MCEN-A01-001	rotore in plastica, 7000 rpm, 2 ml/1,5 ml x 8	1	34,74 €
MCEN-A02-001	rotore in plastica, 7000 rpm, PCR8 x 2	1	23,62 €
MCEN-A03-008	adattatore da 2 ml a 0,2 ml, per rotore MCEN-A01-001	8	18,06 €
MCEN-A04-008	adattatore da 2 ml a 0,5 ml, per rotore MCEN-A01-001	8	18,06 €

LBX



LBX | MINI CENTRIFUGA AD ALTA VELOCITÀ, MC10K



Questa centrifuga è ideale per centrifugazioni veloci, microfiltrazione di campioni, separazione di cellule e molte altre attività di laboratorio. Range di velocità (R.P.M.): 2.000 - 10.000 (nei passaggi di 1000 rpm). È progettata per una capacità di: 12 provette da 0,5/1,5/2,0 ml, 44 provette da 0,2 ml o 4 strip di 8 provette da 0,2 ml. RCF massimo di 6708xg per provette da 0,5/1,5/2 ml e 6596-7490xg per le strisce PCR. Livello di rumore inferiore a 58 dB. Accelerazione e frenata rapide (tempo di accelerazione: 1 secondo / tempo di frenata: 2 secondi). Il motore DC senza spazzole fa accelerare il rotore alla velocità impostata in modo rapido e senza sforzo. È possibile impostare il timer da 10 secondi fino a un massimo di 20 minuti. Dimensioni esterne (mm): 130 x 180 x 210. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MCEN-10K-001	mini-centrifuga LBX MC10K	1	353,94 €

LBX | MINI-CENTRIFUGA AD ALTA VELOCITÀ, MC15K



Ideale per l'analisi biochimica e chimica di microcampioni, per la sedimentazione di componenti biologici ecc. Elevata forza centrifuga relativa (R.C.F.): 15100 xg (nei passaggi da 100 xg) e velocità massima (rpm): 15000 (nei passaggi da 100 rpm). Precisione della velocità: ± 20 rpm. Il rotore incluso con l'apparecchio (MCEN-A05-001) è progettato per una capacità di: 12 provette da 1,5/2,0 ml o, con l'utilizzo di adattatori aggiuntivi (non inclusi): 12 provette da 0,2 ml o 12 provette da 0,5 ml. Rotore in plastica a resistenza elevata a marchio CE. Livello di rumorosità inferiore a 54 dB. Accelerazione e frenata rapide (tempo di accelerazione: 11 sec./tempo di frenata: 9 sec.). Motore CC senza spazzole, fa accelerare il rotore alla velocità stabilita in modo rapido e senza sforzo. Consente di lavorare in modo continuo quando impostato su "HOLD" o di configurare il timer per un lasso di tempo che va da 30 secondi fino a un massimo di 99 minuti. Funzione di segnale acustico. È dotato di blocco del coperchio, rilevamento in caso di eccessiva velocità, rilevamento in caso di surriscaldamento e diagnosi interna automatica. Dimensioni esterne (mm): 140 x 250 x 245. 110-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MCEN-15K-001	mini-centrifuga LBX MC15K	1	907,25 €
Ricambi			
MCEN-A05-001	rotore in plastica con coperchio, clip di fissaggio e guarnizione, 15000 rpm, 1,5 ml/2 ml x 12	1	250,16 €
MCEN-A06-024	adattatore da 2 ml a 0,2 ml	24	53,37 €
MCEN-A07-024	adattatore da 2 ml a 0,5 ml	24	56,98 €



Lo scopo della centrifugazione è di norma quello di separare i componenti dalla soluzione in base alla loro densità. Il componente più denso termina nella parte inferiore della provetta, mentre la parte meno densa rimane nella parte superiore. Di solito chiamiamo queste parti o fasi surnatante (in alto) e precipitato (può essere solido o liquido). Il supernatante è normalmente privo di precipitati e ha una densità inferiore. D'altra parte, quando il residuo sul fondo è solido, si chiama pellet.

A seconda della natura dell'esperimento, può essere necessario recuperare il surnatante, di solito mediante pipettaggio o decantazione, o il sedimento recuperato eliminando il surnatante.



CENTRIFUGA CLINICA, DM0412

Centrifuga clinica ideale per centrifugazione di campioni di piccolo volume in laboratori clinici, industriali e di ricerca. Facile da programmare e gestire per ottenere un'elevata precisione nel controllo della velocità. La velocità del rotore può essere impostata e visualizzata in maniera chiara utilizzando RPM o FCR da 300 rpm a un massimo di 4500 rpm / 2490 xg (con incrementi di 100 rpm). Accuratezza della velocità: ± 20 rpm. Il rotore, incluso con l'apparecchiatura (CCEN-A01-001), è progettato per una capacità che va da provette tipo vacutainer da 1,5 a provette coniche da 15 ml, utilizzando adattatori e inserti (inclusi). Sono possibili le seguenti configurazioni:

- > 8 provette coniche da 15 ml ($\varnothing 17$ x L120mm)-Non sono richiesti adattatori
- > 12 vacutainer da 1,5-5 ml ($\varnothing 13$ x L82mm)-1 x CCEN-A02-001 e 1 x CCEN-A03-001 per provetta
- > 12 vacutainer da 4-7 ml ($\varnothing 13$ x L106mm)-1 x CCEN-A02-001 per provetta
- > 12 vacutainer da 4-7 ml ($\varnothing 16$ x L75mm)-Non sono richiesti adattatori
- > 12 vacutainer da 8,5-10 ml ($\varnothing 15$ x L107mm)-Non sono richiesti adattatori
- > 12 provette di raccolta da 2,7-3 ml ($\varnothing 11$ x L66mm)-1 x CCEN-A02-001 e 1 x CCEN-A03-001 per provetta
- > 12 provette di raccolta da 7,5-8,2 ml ($\varnothing 15$ x L92mm)-1 x CCEN-A02-001 per provetta

Accelerazione e frenata rapida (tempo di accelerazione: 20 sec. / tempo di frenata: 20 sec.). Motore brushless esente da manutenzione. Tenendo premuto il tasto «PULSE» è possibile eseguire una funzione di rotazione rapida. Consente di lavorare in modo continuo in posizione «HOLD» o di impostare il timer da 30 secondi a un massimo di 99 minuti. Rotore in plastica ad alta resistenza con marcatura CE. Funzione di allarme sonoro. È dotato anche di un blocco del coperchio, rilevamento in caso di velocità eccessiva e rilevamento in caso di surriscaldamento e diagnosi interna automatica. Dimensioni: 245 x 255 x 140 mm. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CCEN-4K5-001	centrifuga clinica DLAB DM0412	1	680,09 €
Ricambi			
CCEN-A01-001	rotore in plastica, 4500 rpm, per provette 8 x 15 ml o 12 x 10 ml	1	155,30 €
CCEN-A02-012	adattatore rotore CCEN-A01-001	12	26,08 €
CCEN-A03-012	inserto per adattatore CCEN-A02-012	12	17,37 €

CENTRIFUGA PER EMATOCRITO, DM1424

La centrifuga per ematocrito DM1424 è utilizzata per la determinazione delle frazioni degli eritrociti nel sangue, nonché per la separazione di microsoluzioni. Fornisce valori di ematocrito (HCT) per test di biochimica, immunologia, genetica, separazione del sangue e per test clinici generali a scopo diagnostico, nonché per test antidoping. Ha applicazioni speciali per la determinazione fotometrica del contenuto di bilirubina in campioni di sangue neonatale. È adatta per l'estrazione di DNA e RNA. È utilizzata in cliniche veterinarie e per test di vitamine. La velocità del rotore può essere impostata da 200-rpm fino a un massimo di 12000 rpm/13680xg. L'accuratezza della velocità è di ± 20 rpm. Il rotore è in alluminio ad alta resistenza con capacità per 24 capillari. Permette di lavorare in modalità continua o impostare un timer da 30 secondi fino a un massimo di 99 minuti. Ha un'accelerazione e frenata rapida (tempo di accelerazione: 30 secondi/tempo di frenata: 30 secondi). Il motore senza spazzole non richiede manutenzione. Dispone di una funzione di allarme acustico. È dotato anche un blocco del coperchio, rilevamento in caso di velocità eccessiva e la rilevazione in caso di surriscaldamento. Le dimensioni sono 364 x 280 x 274 mm. Alimentazione: 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
HMSC-12H-001	centrifuga per ematocrito DLAB DM1424	1	1928,83 €

DLAB

CE



DLAB

CE



lbx | MINI-CENTRIFUGA A BASSA VELOCITÀ, MC5000



Ideale per le analisi del sangue e delle urine. Forza centrifuga relativa (R.C.F.): 2.350 xg (nei passaggi di 10 xg) e velocità massima (R.P.M.): 5.000 (nei passaggi di 20 rpm). Precisione della velocità: ± 20 rpm. Il rotore è progettato per una capacità di 6 provette da 15 / 10 / 7 / 5 ml o 6 provette da 1,5 / 2 ml (adattatori inclusi). Capacità di memorizzare due programmi e due velocità di decelerazione secondo i requisiti. Motore DC senza spazzole, fa accelerare il rotore rapidamente alla velocità stabilita in modo rapido e senza sforzo. Consente di impostare il timer da 30 secondi a 99 minuti. Funzione di allarme acustico. Dispone anche del blocco del coperchio, rilevamento in caso di eccessiva velocità, rilevamento in caso di surriscaldamento e diagnosi interna automatica. Dimensioni esterne (mm): 300 x 240 x 180. 110-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MCEN-L05-001	mini-centrifuga a basa velocità LBX MC5000	1	269,05 €
Ricambi			
MCEN-A08-024	adattatore da 5 ml	1	29,47 €
MCEN-A09-024	adattatore da 1,5 / 2 ml	1	29,47 €

DLAB | MICROCENTRIFUGA AD ALTA VELOCITÀ, D3024



Microcentrifuga ad alta velocità ideale per analisi biochimiche e chimiche di microcampioni, sedimentazione di componenti biologici, ecc. Il sistema brevettato di raffreddamento ad aria multi-flusso garantisce un rapido raffreddamento del rotore e un basso consumo energetico. La velocità del rotore può essere impostata da 200 rpm a un massimo di 15000 rpm/21380 xg. Accuratezza della velocità: ± 10 rpm Visualizzazione ottimale della temperatura appropriata per la manipolazione di campioni sensibili. Rotore 'Bio-safe' che impedisce possibili perdite accidentali del campione durante il funzionamento, consentendo un processo di centrifugazione privo di contaminazione microbica. Il rotore in alluminio ad alta resistenza può essere autoclavabile per una durata illimitata. 5 rotori e adattatori opzionali completi che consentono di lavorare con 24 provette da 0,2 ml a 2 ml o anche con 18 provette da 5,0 ml. Il rotore incluso con l'apparecchiatura (HSMC-A01-001) è progettato per una capacità di 24 provette da 1,5/2,0 ml. Funzionamento silenzioso, livello di rumore ≤ 54 dB. Consente di lavorare in modo continuo o di impostare il timer da 30 secondi a un massimo di 99 minuti. Accelerazione e frenata rapida (tempo di accelerazione: 25 sec. / tempo di frenata: 25 sec.). Motore brushless esente da manutenzione. Funzione di allarme sonoro. È dotata anche di un blocco del coperchio, rilevamento in caso di eccessiva velocità, rilevamento in caso di surriscaldamento. Dimensioni: 280 x 364 x 266 mm. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
HSMC-15K-001	microcentrifuga DLAB ad alta velocità, modello D3024	1	1496,39 €



L'IMPORTANZA DI BILANCIARE IL ROTORE DELLA SUA CENTRIFUGA

È essenziale che il peso del rotore sia uniformemente bilanciato rispetto all'asse di rotazione. In caso di mancato bilanciamento del rotore, la centrifuga, a una velocità maggiore, può provocare più rumore e vibrazioni, il che può comportare una centrifugazione difettosa o addirittura una rottura dell'apparecchiatura. Per ottenere un buon equilibrio, posizionare i tubi di dimensioni e peso simili (quantità del campione) di fronte.

MICROCENTRIFUGA REFRIGERATA AD ALTA VELOCITÀ, D1524R

Microcentrifuga ad alta velocità ideale per analisi biochimiche e chimiche di microcampioni, sedimentazione di componenti biologici, ecc. Il sistema brevettato di raffreddamento ad aria multi-flusso garantisce un rapido raffreddamento del rotore e un basso consumo energetico. La velocità del rotore può essere impostata da 200 rpm a un massimo di 15000 rpm/21380 xg. Accuratezza della velocità: ± 10 rpm Visualizzazione ottimale della temperatura appropriata per la manipolazione di campioni sensibili. Sistema di pre-raffreddamento, il compressore si raffredda automaticamente non appena la temperatura inserita è inferiore alla temperatura ambiente. Range di temperatura -20 a 40 °C. Rotore 'Bio-safe' che impedisce possibili perdite accidentali del campione durante il funzionamento, consentendo un processo di centrifugazione privo di contaminazione microbica. Il rotore in alluminio ad alta resistenza può essere autoclavabile per una durata illimitata. 5 rotori e adattatori opzionali completi che consentono di lavorare con 24 provette da 0,2 ml a 2 ml o anche con 18 provette da 5,0 ml. Il rotore incluso con l'apparecchiatura (HSMC-A01-001) è progettato per una capacità di 24 provette da 1,5/2,0 ml. Funzionamento silenzioso, livello di rumore = 54 dB. Consente di lavorare in modo continuo o di impostare il timer da 30 secondi a un massimo di 99 minuti. Accelerazione e frenata rapida (tempo di accelerazione: 25 sec. / tempo di frenata: 25 sec.). Motore brushless esente da manutenzione. Funzione di allarme sonoro. È dotata anche di un blocco del coperchio, rilevamento in caso di velocità eccessiva e rilevamento in caso di surriscaldamento. Dimensioni: 332 x 553 x 283 mm. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

DLAB



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
HSMC-15R-001	microcentrifuga refrigerata DLAB, modello D1524R	1	3976,69 €

ACCESSORI PER MICROCENTRIFUGHE AD ALTA VELOCITÀ

Rotori ad angolo fisso e adattatori di diverse dimensioni per microcentrifughe ad alta velocità HSMC-15K-001 e HSMC-15R-001

DLAB



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
HSMC-A01-001	rotore in alluminio ad angolo fisso con coperchio, clip di fissaggio e raccordo per 24 provette da 2 ml / 1,5 ml	1	243,42 €
HSMC-A02-001	rotore in alluminio ad angolo fisso con coperchio, clip di fissaggio e raccordo per 18 provette da 5 ml	1	243,42 €
HSMC-A03-001	rotore in alluminio ad angolo fisso con coperchio, clip di fissaggio e raccordo per 12 provette Eppendorf da 5 ml	1	243,42 €
HSMC-A04-001	rotore in alluminio ad angolo fisso con coperchio, clip di fissaggio e raccordo per 36 provette da 0,5ml	1	243,42 €
HSMC-A05-001	rotore in alluminio ad angolo fisso con coperchio, clip di fissaggio e guarnizione per 4 x PCR8	1	627,77 €
HSMC-A08-024	adattatore da 2 ml a 0,2 ml	24	56,46 €
HSMC-A07-024	adattatore da 2 ml a 0,5 ml	24	58,12 €
HSMC-A06-036	adattatore da 0,5 ml a 0,2 ml per HSMC-A04-001	36	78,15 €





"BILANCIA ANALITICA SEMI-MICRO, AS PLUS



Le bilance analitiche e semimicro della serie AS PLUS si collocano nel segmento di fascia standard-alta, poiché sono quelle con il miglior rapporto qualità/prestazioni/prezzo sul mercato. Funzioni: contapezzi, determinazione della densità, %, pesatura inferiore, controllo +/-, procedure GPL; database operatori, prodotti, pesate, ecc. Memoria Alibi. Spaziosa camera di pesata con semplice sistema di montaggio e opzione di rivestimento antistatico (per bilance con una precisione di 0,01 mg), indicatore di livello, display LCD retroilluminato. Connettività: RS-232, 2 x USB-A (laterale e posteriore), 1 x USB-C (posteriore), connettore Kensington™ e possibilità di WI-FI. 2 versioni disponibili: calibrazione esterna e calibrazione interna. Dimensioni esterne (L x l x H): 351 x 205,5 x 348 mm. La bilancia viene consegnata con una guida rapida, una lettera di garanzia, un rapporto di prova della qualità e una dichiarazione di conformità. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni



referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
Con calibrazione esterna					
BASP-22E-001	220 g	0,0001 g	Ø 100 mm	1	1211,82 €
Con calibrazione interna					
BASP-221-001	60/220 g	0,01/0,1 mg	Ø 90 mm	1	2083,37 €
BASP-220-001	220 g	0,0001 g	Ø 100 mm	1	1245,51 €
BASP-310-001	310 g	0,0001 g	Ø 100 mm	1	1530,62 €



BILANCIA ANALITICA, PLUS



Le bilance analitiche Metria offrono un'eccellente stabilità e sensibilità. Applicazioni: pesatura, contapezzi, pesatura animale/dinamica, determinazione della densità, conversione di unità. Interfaccia RS-232C e USB. Pesatura in: g, mg, ct e oz. Display LCD retroilluminato. Ampia camera in vetro antistatico e piatto di pesata in acciaio inox con sistema di protezione automatica da sovraccarico. In dotazione pinzette e guanto per la manipolazione dei pesi. Due versioni disponibili: calibrazione esterna e calibrazione interna. Dimensioni della bilancia (L x P x A): 350 x 212 x 322 mm. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia 1 anno



referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
Con calibrazione esterna					
BAMP-22E-001	220 g	0,0001 g	Ø 90 mm	1	724,20 €
Con calibrazione interna					
BAMP-220-001	220 g	0,0001 g	Ø 90 mm	1	867,00 €



SPAZZOLA DI PESATURA ANTISTATICO

Realizzata in ABS. Setola sintetica



referenza	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
WBAS-001-001	110	antistatico	1	4,71 €



CUCCHIAIO PER BILANCIA



In acciaio inox 18/8, con bordi arrotondati. Aiuta a trasferire con precisione piccole quantità di materiale. Autoclavabile



referenza	L (mm)	unità per ref.	prezzo
SPBA-170-003	170	3	4,62 €

“BILANCIA ANALITICA, LUNA

Applicazioni: pesatura, calcolo percentuale, contapezzi, pesatura animale/dinamica, determinazione della densità, pesatura di controllo. Interfaccia USB e RS-232. Grande display LCD retroilluminato. Pesa in g, mg, ct, GN, N, dr, oz, ozt, dwt, mm, tl.T, tl.H, tl.S, T e in unità personalizzata. Stampe GPL (se si utilizza la stampante opzionale). Allungamento in metallo e grande piatto in acciaio inox. Antivento (mm) 192 x 195 x 230. Dimensioni esterne (mm) 224 x 374 x 338. 200-240 V / 50-60 Hz. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. Garanzia di 5 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni



referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
Con calibrazione esterna					
BALU-08E-001	80 g	0,0001 g	Ø 80 mm	1	1109,29 €
BALU-12E-001	120 g	0,0001 g	Ø 80 mm	1	1170,07 €
BALU-21E-001	210 g	0,0001 g	Ø 80 mm	1	1261,24 €
BALU-25E-001	250 g	0,0001 g	Ø 80 mm	1	1377,74 €
Con calibrazione interna					
BALU-080-001	80 g	0,0001 g	Ø 80 mm	1	1286,57 €
BALU-120-001	120 g	0,0001 g	Ø 80 mm	1	1342,29 €
BALU-210-001	210 g	0,0001 g	Ø 80 mm	1	1443,59 €
BALU-250-001	250 g	0,0001 g	Ø 80 mm	1	1565,16 €

“ANALIZZATORE DI UMIDITÀ, PMB

Facile e veloce da configurare. Memorie integrate per il backup di prodotti e impostazioni. 3 regolazioni per il riscaldamento del campione: standard, rapido e graduale. Possibilità di avviare un test automaticamente quando il coperchio è chiuso. Grande schermo retroilluminato con doppia visualizzazione testo e indicatore di capacità. Ampio vassoio di pesatura in acciaio inox con maniglia per rimuovere facilmente i campioni. Attacco integrato per collegare un cavo antifurto tipo Kensington™. Protezione da sovraccarico. Interfaccia RS-232 e USB. Stampa BPL. Calibrazione per temperatura e peso. Dimensioni 250 x 360 x 185 mm. Il dispositivo viene consegnato con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme al dispositivo. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 5 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni



referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BPMB-050-001	50 g	0,001 g / 0.01%	Ø 90 mm	1	1337,22 €
BPMB-160-001	160 g	0,001 g / 0.01%	Ø 90 mm	1	1630,17 €
BPMB-200-001	200 g	0,01 g / 0.05%	Ø 90 mm	1	1215,56 €

Accessori

WPAL-093-100	piatti in alluminio Ø 93 mm	100	14,74 €
--------------	-----------------------------	-----	---------

ANALIZZATORE DI UMIDITÀ, MMB

Memoria per 10 configurazioni personalizzabili. Con 3 programmi di riscaldamento campioni: Rapido, standard e lento. Modalità manuale e automatica. Dotato di indicatore di livello a bolla, 2 piedini regolabili e schermo LCD. Interfaccia RS232. Include 10 vassoi monouso in alluminio e un peso di calibrazione da 100 g. 200-240 V. Garanzia di 1 anno



referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BMAM-120-001	120 g	0,001 g / 0.01%	Ø 110 mm	1	1125,00 €



BILANCIA DI PRECISIONE, SOLIS

Eccellente prestazione e semplici operazioni per laboratori esigenti. Ideale per strutture di ricerca e controllo qualità, educazione scientifica, conteggio di precisione e funzioni di laboratorio generali. Applicazioni: controllo della pesatura, conteggio delle parti, pesatura dinamica, calcolo percentuale, densità, formulazione/ricetta (memorizza fino a 99 ingredienti). Schermo ad alta risoluzione, tastiera semplice da usare e funzioni intuitive. Interfaccia RS-232. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 5 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni



referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	dimensioni camera	unità per ref.	prezzo
Con calibrazione esterna						
BSAB-12E-001	120 g	0,0001 g	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	1681,66 €
BSAB-22E-001	220 g	0,0001 g	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	1818,42 €
BSAB-31E-001	310 g	0,0001 g	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	2021,03 €
BSPB-36E-001	360 g	0,001 g	Ø 110 mm	192 x 195 x 115 mm	1	1377,74 €
BSPB-72E-001	720 g	0,001 g	Ø 110 mm	192 x 195 x 115 mm	1	1899,46 €
BSTB-3E2-001	3200 g	0,01 g	185 x 185 mm	-	1	1377,74 €
BSTB-6E2-001	6200 g	0,01 g	185 x 185 mm	-	1	1899,46 €
BSTB-8E2-001	8200 g	0,01 g	185 x 185 mm	-	1	2309,75 €
Con calibrazione interna						
BSAB-121-001	62 / 120 g	0,01 / 0,01 mg	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	2720,03 €
BSAB-221-001	82 / 220 g	0,01 / 0,01 mg	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	3104,99 €
BSAB-120-001	120 g	0,0001 g	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	1884,27 €
BSAB-220-001	220 g	0,0001 g	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	2021,03 €
BSAB-310-001	310 g	0,0001 g	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	2218,57 €
BSAB-410-001	410 g	0,0001 g	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	3130,32 €
BSAB-510-001	510 g	0,0001 g	Ø 80 mm	192 x 195 x 230 mm	1	4016,73 €
BSPB-360-001	360 g	0,001 g	Ø 110 mm	192 x 195 x 115 mm	1	1585,42 €
BSPB-720-001	720 g	0,001 g	Ø 110 mm	192 x 195 x 115 mm	1	2112,20 €
BSPB-1K2-001	1200 g	0,001 g	Ø 110 mm	192 x 195 x 115 mm	1	2694,71 €
BSPB-2K1-001	2100 g	0,001 g	Ø 110 mm	192 x 195 x 115 mm	1	3520,34 €
BSTB-3K2-001	3200 g	0,01 g	185 x 185 mm	-	1	1585,42 €
BSTB-6K2-001	6200 g	0,01 g	185 x 185 mm	-	1	2112,20 €

i Offriamo pesi di calibrazione delle classi E2, F1 e M1, conformi alle normative OIML per una calibrazione precisa.

Classe del Peso di calibrazione	Tipo di Bilancia	Uso Raccomandato	Precisione della Bilancia
Classe E2	Bilancia Analitica	Calibrazione di alta precisione per misurazioni analitiche	Classe I
Classe F1	Bilancia di Precisione e Analitica	Calibrazione per bilance analitiche e di precisione in laboratorio	Classe I /Classe II
Classe M1	Bilancia Industriale	Calibrazione per bilance industriali ad alta capacità	Classe III

Queste raccomandazioni sono standard generali; tuttavia, è importante verificare se ci sono requisiti aggiuntivi in base alle normative specifiche del luogo di lavoro o dell'applicazione particolare.

“BILANCIA DI PRECISIONE, PS

Funzioni: contapezzi, determinazione della densità, pesata %, pesata inferiore, controllo +/-, procedure GLP, database operatori, prodotti, pesate ecc., memoria ALIBI. Schermo LCD retroilluminato. Struttura in plastica e piatto in acciaio inox. Include: antivento rimovibile (solo nei modelli con piatto da 128 x 128 mm). Connettività: RS 232, USB 2x e possibilità di Wi-Fi. 2 versioni disponibili: calibrazione esterna e calibrazione interna.

Dimensioni esterne (L x h x l): 333 x 206 x 100 mm. La bilancia viene consegnata con una guida rapida, una lettera di garanzia, un rapporto di prova della qualità e una dichiarazione di conformità.

100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

RADWAG

CE

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
Con calibrazione esterna					
BPSC-60E-001	600 g	0,001 g	128 x 128 mm	1	805,14 €
BPSC-75E-001	750 g	0,001 g	128 x 128 mm	1	821,52 €
BPSC-1E0-001	1000 g	0,001 g	128 x 128 mm	1	861,03 €
BPSC-2E0-001	200 / 2000 g	0,001 / 0,01 g	128 x 128 mm	1	936,36 €
BPSC-3E5-001	3500 g	0,01 g	195 x 195 mm	1	763,23 €
BPSC-4E5-001	4500 g	0,01 g	195 x 195 mm	1	763,23 €
BPSC-6E0-001	6100 g	0,01 g	195 x 195 mm	1	848,99 €
Con calibrazione interna					
BPSC-210-001	210 g	0,001 g	128 x 128 mm	1	854,94 €
BPSC-360-001	360 g	0,001 g	128 x 128 mm	1	856,39 €
BPSC-600-001	600 g	0,001 g	128 x 128 mm	1	873,96 €
BPSC-750-001	750 g	0,001 g	128 x 128 mm	1	889,33 €
BPSC-1K0-001	1000 g	0,001 g	128 x 128 mm	1	984,85 €
BPSC-2K0-001	200 / 2000 g	0,001 / 0,01 g	128 x 128 mm	1	1015,59 €
BPSC-2K1-001	2100 g	0,01 g	195 x 195 mm	1	883,09 €
BPSC-3K5-001	3500 g	0,01 g	195 x 195 mm	1	886,16 €
BPSC-4K5-001	4500 g	0,01 g	195 x 195 mm	1	886,16 €
BPSC-6K0-001	6100 g	0,01 g	195 x 195 mm	1	960,70 €



BILANCE CON CERTIFICAZIONE CE E LA ETICHETTA CE M25

Secondo le direttive 2014/31/UE e 2009/23/CE le bilance commerciali, quelle utilizzate nel settore della salute e nell'amministrazione pubblica devono essere certificate.

Le applicazioni concrete che richiedono obbligatoriamente la certificazione CE vengono dettagliate nell'articolo 1.2(a) della Direttiva e sono:

- Determinazione della massa per le transazioni commerciali
- Determinazione della massa per il calcolo di un tasso, tariffa, imposta, premio, multa, remunerazione, indennizzazione o altro tipo di criterio simile
- Determinazione della massa per la applicazione di una normativa o di una regolamentazione o per perizie giudiziarie
- Determinazione della massa nella pratica della medicina relative alla pesata dei pazienti per ragioni di controllo, di diagnostico e di trattamenti medici
- Determinazione della massa per la preparazione nelle farmacie di medicine su prenotazione e determinazione delle masse negli analisi effettuati nei laboratori medici e farmaceutici
- Determinazione del prezzo in funzione della massa per la vendita diretta al pubblico e la confezione di imballaggi interni

Le bilance con certificazione CE secondo le direttive menzionate si distinguono per la presenza della lettera «M» maiuscola e le due ultime cifre dell'anno della collocazione della marcatura



METRIA

**BILANCIA DI PRECISIONE, YPZ**

Applicazioni: pesata di controllo, contapezzi. Display LCD. Robusto rivestimento in plastica e piatto in acciaio inox. Sensore di carico ad alta precisione. Antivento (174 x 135 x 84 mm). Altezza dei piedini regolabile. Protezione da sovraccarico. Unità di misura regolabili. Livellazione corretta attraverso la bolla di livello. Calibrazione esterna. 120-240 V. Garanzia 1 anno

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	peso di calibrazione	unità per ref.	prezzo
BYPZ-300-001	300 g	0,001 g	Ø 90 mm	200 g (incluso)	1	264,18 €

BEADAM

**“BILANCIA DI PRECISIONE, LUNA**

Applicazioni: pesatura, calcolo percentuale, contapezzi, pesatura animale/dinamica, determinazione della densità. Interfaccia USB e RS-232. Grande display LCD retroilluminato. Pesa in g, mg, ct, GN, oz, ozt, dwt e in unità personalizzata. Stampe GPL (se si utilizza la stampante opzionale). Alloggiamento in metallo e grande piatto in acciaio inox. Antivento in plastica (solo i modelli con piatto da 120 mm). Dimensioni esterne (mm) 224 x 374 x 219 (modelli con piatto da 120 mm), 224 x 374 x 95 (gli altri modelli). La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 5 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
-----------	----------	-------------	-------------------	----------------	--------

Con calibrazione esterna

BLNA-22E-001	220 g	0,001 g	Ø 120 mm	1	729,39 €
BLNA-42E-001	420 g	0,001 g	Ø 120 mm	1	790,18 €
BLNA-62E-001	620 g	0,001 g	Ø 120 mm	1	1063,70 €
BLNA-82E-001	820 g	0,001 g	Ø 120 mm	1	1109,29 €
BLNA-2E6-001	2600 g	0,01 g	185 x 185 mm	1	729,39 €
BLNA-3E6-001	3600 g	0,01 g	185 x 185 mm	1	790,18 €
BLNA-4E6-001	4600 g	0,01 g	185 x 185 mm	1	856,02 €
BLNA-6E0-001	6000 g	0,01 g	185 x 185 mm	1	1053,57 €
BLNA-6E1-001	6000 g	0,1 g	185 x 185 mm	1	729,39 €
BLNA-8E0-001	8000 g	0,1 g	185 x 185 mm	1	790,18 €
BLNA-12E-001	12000 g	0,1 g	185 x 185 mm	1	916,81 €
BLNA-15E-001	15000 g	0,1 g	185 x 185 mm	1	1053,57 €

Con calibrazione interna

BLNA-220-001	220 g	0,001 g	Ø 120 mm	1	891,48 €
BLNA-420-001	420 g	0,001 g	Ø 120 mm	1	952,26 €
BLNA-620-001	620 g	0,001 g	Ø 120 mm	1	1149,81 €
BLNA-820-001	820 g	0,001 g	Ø 120 mm	1	1271,37 €
BLNA-2K6-001	2600 g	0,01 g	185 x 185 mm	1	891,48 €
BLNA-3K6-001	3600 g	0,01 g	185 x 185 mm	1	952,26 €
BLNA-4K6-001	4600 g	0,01 g	185 x 185 mm	1	1012,03 €
BLNA-6K0-001	6000 g	0,01 g	185 x 185 mm	1	1210,59 €



“BILANCIA DI PRECISIONE, WLC

Le bilance WLC permettono di lavorare in modo veloce e preciso in ambito industriale e di laboratorio. Connessione alla rete e batteria interna ricaricabile. Connettività RS 232. Piatto in acciaio inox e schermo LCD retroilluminato. Funzioni: contapezzi, controllo +/-, pesata %, pesata inferiore, impact test. 2 versioni disponibili: calibrazione esterna e calibrazione interna. Dimensioni esterne (L x h x l): 244 x 174 x 88 mm (modelli con piatto di dimensioni 128 x 128 mm e 195 x 195 mm), 361 x 315 x 87 mm (modelli con piatto di dimensioni 300 x 300 mm) e 502 x 480 x 103 mm (modelli con piatto di dimensioni 400 x 500 mm). La bilancia viene consegnata con una guida rapida, una lettera di garanzia, un rapporto di prova della qualità e una dichiarazione di conformità. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni



referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
Con calibrazione esterna					
BWLC-2E0-001	2 kg	0,01 g	195 x 195 mm	1	538,02 €
BWLC-6E0-001	6 kg	0,1 g	195 x 195 mm	1	543,13 €
BWLC-10E-001	10 kg	0,1 g	195 x 195 mm	1	528,83 €
BWLC-20E-001	20 kg	0,1 g	195 x 195 mm	1	559,95 €
BWLC-1QE-001	120 kg	2 g	400 x 500 mm	1	764,66 €
Con calibrazione interna					
BWLC-600-001	600 g	0,01 g	128 x 128 mm	1	605,40 €
BWLC-1K0-001	1 kg	0,01 g	195 x 195 mm	1	612,55 €
BWLC-6K0-001	6 kg	0,1 g	195 x 195 mm	1	631,94 €

“BILANCIA DI PRECISIONE PORTATILE, HCB

Funzioni: pesata, calcolo di percentuale, contapezzi, pesata inferiore, somma di pesate. Interfaccia RS-232 e USB. L'innovativo design consente di impilare le bilance per un pratico stoccaggio. Protezione dal sovraccarico ShockProtect™ (consente di sopportare fino a 200 kg di peso senza danneggiare il meccanismo di pesata). Calibrazione interna automatica. Dispone di un punto per assicurare la bilancia mediante lucchetto e cavo tipo Kensington™. Batteria interna ricaricabile con spegnimento automatico per il risparmio energetico. Include antiveento rimovibile, eccetto BHCB-6K0-001. Dimensioni esterne 170 x 245 x 80 mm. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 3 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni



referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BHCB-120-001	120 g	0,001 g	∅ 120 mm	1	433,07 €
BHCB-150-001	150 g	0,005 g	∅ 120 mm	1	308,39 €
BHCB-300-001	300 g	0,01 g	∅ 120 mm	1	308,39 €
BHCB-600-001	600 g	0,01 g	∅ 120 mm	1	331,23 €
BHCB-601-001	600 g	0,02 g	∅ 120 mm	1	308,39 €
BHCB-1K0-001	1000 g	0,01 g	∅ 120 mm	1	374,06 €
BHCB-1K5-001	1500 g	0,05 g	∅ 120 mm	1	308,39 €
BHCB-2K2-001	2200 g	0,01 g	∅ 120 mm	1	444,50 €
BHCB-3K0-001	3000 g	0,1 g	∅ 120 mm	1	308,39 €
BHCB-6K0-001	6000 g	0,1 g	∅ 145 mm	1	357,88 €
Con approvazione CE M25					
BHCB-M06-001	600 g	0,01 g	∅ 120 mm	1	390,24 €
BHCB-1M0-001	1000 g	0,01 g	∅ 120 mm	1	480,66 €

BEADAM



BILANCIA COMPATTA PORTATILE, CBX

Bilancia portatile e facile da usare, con funzione contapezzi e pesata. Struttura robusta in ABS e piastra 148 x 148 mm in acciaio inossidabile 304. Calibrazione esterna. Funziona con batteria che ha un'autonomia di 216 ore, ricaricabile tramite USB a bassa tensione, per mezzo di un cavo incluso. Le sue dimensioni e la modalità di ricarica la rendono ideale per la ricerca sul campo. Il luminoso display retroilluminato lo rende facile da leggere nella maggior parte delle condizioni di luce. Cifre grandi (18 mm) per una lettura facile e veloce. Con piedini regolabili e regolazione della posizione della bolla per risultati accurati in qualsiasi luogo. Dimensioni esterne 155 x 225 x 60 mm. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) da ordinare insieme alla bilancia. Garanzia di 2 anni. Articolo disponibile per una consegna immediata. In caso di richiesta di certificato, consegna: 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BCBX-1K2-001	1200 g	0,1 g	148 x 148 mm	1	115,68 €
BCBX-3K0-001	3000 g	0,5 g	148 x 148 mm	1	103,71 €
BCBX-6K0-001	6000 g	1 g	148 x 148 mm	1	103,71 €

BRANCHIA
by PRAT DUMAS

CARTA PER PESATA

In fogli quadrati. 100% cellulosa senza alcun tipo di resina agglomerante. Peso: 25 g/m²

referenza	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
WPPF-100-1K0	100	100	1000	14,20 €

BEADAM



BILANCIA COMPATTA PORTATILE, CQT

Piatto in acciaio inox. Protezione dal sovraccarico ShockProtect™ (consente di sopportare fino a 200 kg di peso senza danneggiare il meccanismo di pesata). Dispone di un punto per assicurare la bilancia mediante lucchetto e cavo tipo Kensington™. Utilizzo con 6 batterie AA o con adattatore CA. Funzione di spegnimento automatico per il risparmio energetico della batteria. Ampio display retroilluminato, chiaro e facile da leggere. Antivento rimovibile (solo nei modelli con piatto da 120 mm). L'innovativo design consente di impilare le bilance per un pratico stoccaggio (solo nei modelli con piatto da 120 mm). Dimensioni esterne: 170 x 245 x 80 mm. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 3 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BCQT-200-001	200 g	0,01 g	Ø 120 mm	1	301,01 €
BCQT-250-001	250 g	0,1 g	Ø 120 mm	1	174,06 €
BCQT-600-001	600 g	0,1 g	Ø 120 mm	1	213,32 €
BCQT-1K5-001	1500 g	0,1 g	Ø 120 mm	1	270,99 €
BCQT-2K6-001	2600 g	0,1 g	Ø 145 mm	1	301,01 €
BCQT-2K0-001	2000 g	1 g	Ø 145 mm	1	174,06 €
BCQT-5K0-001	5000 g	1 g	Ø 145 mm	1	205,47 €

BILANCIA DI PRECISIONE PORTATILE, MPB

Applicazioni: Contapezzi, calcolo delle percentuali, conversione delle unità, densità. Adatta per lavori sul campo poiché può essere utilizzata con 4 batterie AA o collegata alla corrente. Piatto in acciaio inox di 170 x 170 mm, interfaccia RS232. Calibrazione esterna. 110-240 V. Garanzia di 1 anno

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BPPM-500-001	500 g	0,01 g	170 x 170 mm	1	150,00 €
BPPM-1K0-001	1000 g	0,01 g	170 x 170 mm	1	185,00 €
BPPM-3K0-001	3000 g	0,01 g	170 x 170 mm	1	240,00 €

METRIA



BILANCIA DI PRECISIONE, YPB

Applicazioni: pesata di controllo, contapezzi. Display LCD. Robusto rivestimento in plastica e grande piatto in acciaio inox. Altezza dei piedini regolabile. Protezione da sovraccarico. Unità di misura regolabili. Calibrazione esterna. 110- 240 V. Garanzia di 1 anno

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	peso di calibrazione	unità per ref.	prezzo
BYPB-600-001	600 g	0,01 g	128 x 157 mm	500 g (inclusa)	1	172,38 €
BYPB-3K0-001	3000 g	0,1 g	145 x 205 mm	2000 g (non inclusa)	1	172,38 €
BYPB-5K0-001	5000 g	0,01 g	145 x 205 mm	5000 g (non inclusa)	1	202,98 €

METRIA



BILANCIA PORTATILE, CB

Struttura robusta in ABS con protezione dal sovraccarico. Piatto in acciaio inox. Piedini regolabili e indicatore di livello. Tre unità di misura di pesata: grammi, once e libbre. Calibrazione esterna. Disconnessione automatica. Alimentazione a batterie (2 batterie AA) o tramite adattatore opzionale (non incluso). Dimensioni: 160 x 205 x 45 mm. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. Garanzia di 2 anni. Articolo disponibile per una consegna immediata. In caso di richiesta di certificato, consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BCBC-500-001	500 g	0,1 g	Ø 130 mm	1	62,82 €
BCBC-1K0-001	1000 g	0,1 g	Ø 130 mm	1	73,29 €
BCBC-3K0-001	3000 g	1 g	Ø 130 mm	1	62,82 €

Accessori

BCBC-POW-001	adattatore di corrente 220 V	1	30,32 €
--------------	------------------------------	---	---------

BEADAM



BILANCIA TASCABILE METRIA P

Coperchio protettivo per protezione da colpi e sovraccarico. Funzione tara. Calibrazione elettronica. Illuminazione automatica del display. Disconnessione automatica. Alimentazione a batterie (2 x AAA).

Dimensioni: 127 x 79 x 18 mm. Garanzia di 1 anno

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BPOC-200-001	200 g	0,01 g	77 x 66 mm	1	14,27 €
BPOC-500-001	500 g	0,1 g	77 x 66 mm	1	14,27 €

METRIA



METRIA

BILANCIA PORTATILE METRIA E

Funzione tara. Schermo LCD. Batterie: 2 x AAA. Spegnimento automatico: 60 s. Unità: g, kg, oz, ct, lb, tl. Dimensioni della piastra: 100 x 100 mm. Include vassoio trasparente per pesare liquidi e oggetti più grandi. Garanzia di 1 anno

referenza	capacità	risoluzione	unità per ref.	prezzo
POSC-600-001	600 g	0,01 g	1	28,56 €
POSC-2K0-001	2000 g	0,1 g	1	24,48 €
POSC-3K0-001	3000 g	0,1 g	1	26,52 €

METRIA

BILANCIA-CUCCHIAIO METRIA P

Funzione tara. Schermo LCD. Batterie: 2 x AAA incluse. Spegnimento automatico: 60 s. Unità: g, kg, oz, ct, lb, tl. Dimensioni del corpo: 230 x 50 x 25 mm. Dimensioni del cucchiaino: 60 x 50 x 25 mm

referenza	capacità	risoluzione	unità per ref.	prezzo
SPSC-500-001	500 g	0,1 g	1	16,98 €

GRAM

BILANCIA INDUSTRIALE, CM

Alta risoluzione di pesata. Applicazioni: contapezzi, limite di peso, numero di pezzi con segnale acustico e visivo, somma il valore di tutte le pesate in modo manuale o automatico. Pesa in grammi o in libbre. Uscita dati RS-232-C. Ampio display retroilluminato. Adattatore CA e batteria interna ricaricabile. Dimensioni: 325 x 330 x 110 mm. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 1 anno. Consegna: 1 settimana

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BCMS-3K0-001	3 kg	0,1 g	300 x 220 mm	1	354,58 €
BCMS-6K0-001	6 kg	0,2 g	300 x 220 mm	1	354,58 €
BCMS-15K-001	15 kg	0,5 g	300 x 220 mm	1	354,58 €
BCMS-30K-001	30 kg	1 g	300 x 220 mm	1	354,58 €

BEADAM

BILANCIA INDUSTRIALE A TENUTA STAGNA, ABW

Bilancia lavabile a tenuta stagna (protezione IP67) particolarmente indicata per l'industria agroalimentare e per ambienti di lavoro umidi. Funzioni: pesata, calcolo percentuale, contapezzi, pesata di controllo. Ampio display LCD retroilluminato doppio, anteriore e posteriore con rilevatore di capacità e barra grafica a LED per il controllo dei limiti di peso in fase di verifica. Adattatore CA e batteria interna ricaricabile. Ampio piatto in acciaio inox. 5 Unità di misura di pesata (g, kg, lb, oz, lb-oz). Calibrazione esterna. Dimensioni esterne 255 x 290 x 105 mm. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 3 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BABW-4K0-001	4 kg	0,5 g	245 x 180 mm	1	352,35 €
BABW-8K0-001	8 kg	1 g	245 x 180 mm	1	352,35 €
BABW-16K-001	16 kg	2 g	245 x 180 mm	1	352,35 €
BABW-32K-001	32 kg	5 g	300 x 210 mm	1	352,35 €



“BILANCIA INDUSTRIALE A TENUTA STAGNA, GLADIATOR

Bilancia lavabile a tenuta stagna (protezione IP67) particolarmente indicata per l'industria alimentare e per ambienti di lavoro umidi. Funzioni: pesata, contapezzi, calcolo di percentuale, pesatura animale/dinamica, pesata di controllo. Batteria interna ricaricabile e spegnimento automatico per prolungarne la durata. Ampio display LCD retroilluminato con rilevatore di capacità e barra grafica a LED per il controllo dei limiti di peso in fase di verifica. Interfaccia bidirezionale RS-232 per il collegamento a PC e tampante. Struttura robusta in acciaio inox. Dimensioni esterne: 250 x 351 x 575 mm (modelli con piatto 250 x 250 mm), 300 x 526 x 662 mm (modelli con piatto 300 x 400 mm), 400 x 605 x 1032 mm (modelli con piatto 400 x 500 mm), 450 x 702 x 1032 mm (modelli con piatto 450 x 600 mm). La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 5 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BGDT-8K0-001	8 kg	0,2 g	250 x 250 mm	1	726,57 €
BGDT-16K-001	16 kg	0,5 g	250 x 250 mm	1	726,57 €
BGDT-35K-001	35 kg	1 g	250 x 250 mm	1	726,57 €
BGDT-35H-001	35 kg	1 g	300 x 400 mm	1	824,51 €
BGDT-75K-001	75 kg	2 g	300 x 400 mm	1	824,51 €
BGDT-75H-001	75 kg	2 g	400 x 500 mm	1	1001,41 €
BGDT-1Q5-001	150 kg	5 g	400 x 500 mm	1	1001,41 €
BGDT-1H5-001	150 kg	5 g	450 x 600 mm	1	1167,31 €
BGDT-3Q0-001	300 kg	10 g	450 x 600 mm	1	1167,31 €





BILANCIA INDUSTRIALE, CKT

Applicazioni: pesatura, contapezzi, pesatura di controllo, accumulo di peso, calcolo percentuale. Ideale per controlli di stock e pesatura in generale. Lo schermo LCD cambia colore per mostrare se un campione è al di sotto, al di sopra o entro i limiti stabiliti. Memorizza fino a 100 prodotti. Interfaccia RS-232, con uscita multilingue, data e ora. Struttura in plastica ABS, piastra in acciaio inox e piedini antiscivolo. Adattatore CA e batteria interna ricaricabile. Calibrazione esterna (tranne i modelli con certificazione CE). Dimensioni esterne 326 x 355 x 115 mm. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 5 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BCKT-4K0-001	4 kg	0,1 g	210 x 300 mm	1	425,48 €
BCKT-8K0-001	8 kg	0,2 g	210 x 300 mm	1	425,48 €
BCKT-8H0-001	8 kg	0,1 g	210 x 300 mm	1	553,80 €
BCKT-8HH-001	8 kg	0,05 g	210 x 300 mm	1	796,44 €
BCKT-16K-001	16 kg	0,5 g	210 x 300 mm	1	425,48 €
BCKT-16H-001	16 kg	0,1 g	210 x 300 mm	1	796,44 €
BCKT-32K-001	32 kg	1 g	210 x 300 mm	1	425,48 €
BCKT-32H-001	32 kg	0,2 g	210 x 300 mm	1	796,44 €
BCKT-48K-001	48 kg	2 g	210 x 300 mm	1	452,07 €
BCKT-48H-001	48 kg	0,5 g	210 x 300 mm	1	796,44 €





Con certificazione CE, CE M25

BCKT-4M0-001	4 kg	1 g	210 x 300 mm	1	553,80 €
BCKT-8M0-001	8 kg	2 g	210 x 300 mm	1	553,80 €
BCKT-20M-001	20 kg	5 g	210 x 300 mm	1	553,80 €
BCKT-40M-001	40 kg	10 g	210 x 300 mm	1	553,80 €



“BILANCIA INDUSTRIALE, GFK



Applicazioni: pesata, contapezzi, calcolo di percentuale, pesatura animale/dinamica, pesata di controllo, check counting. Batteria interna ricaricabile con funzionamento fino a 90 ore e spegnimento automatico per prolungarne la durata. Ampio display LCD retroilluminato con rilevatore di capacità e barra grafica a LED per il controllo dei limiti di peso in fase di verifica. Accumulo automatico di memoria. Interfaccia bidirezionale RS-232 per il collegamento a PC e stampante con stampa multilingue. Indicatore in ABS e piatto in acciaio inox. Dimensioni esterne 600 x 950 x 860 mm (BGFK-6Q0-001), 400 x 620 x 860 mm (restanti modelli). La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 5 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BGFK-75K-001	75 kg	5 g	400 x 500 mm	1	507,69 €
BGFK-75H-001	75 kg	1 g	400 x 500 mm	1	733,56 €
BGFK-1Q5-001	150 kg	10 g	400 x 500 mm	1	507,69 €
BGFK-1H5-001	150 kg	2 g	400 x 500 mm	1	733,56 €
BGFK-3Q0-001	300 kg	20 g	400 x 500 mm	1	507,69 €
BGFK-6Q0-001	600 kg	50 g	600 x 800 mm	1	752,56 €



BILANCIA INDUSTRIALE, LBX



Applicazioni: pesatura, contapezzi, calcolo percentuale, pesatura di controllo. Schermo LCD retroilluminato. Luci a LED ambrata, verde e rossa che indicano se un campione è al di sotto, all'interno o al di sopra dei limiti attuali. Veloce e stabile in 1 secondo. Adattatore AC e batteria interna ricaricabile (fino a 240 ore, ricaricabile con cavo USB o presa europea). Struttura in plastica ABS, piastra in acciaio inox e piedini antiscivolo. Calibrazione esterna. Dimensioni esterne 255 x 290 x 105 mm. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. Garanzia di 3 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
LBX-3K0-001	3 kg	0,5 g	245 x 180 mm	1	280,34 €
LBX-6K0-001	6 kg	1 g	245 x 180 mm	1	280,34 €
LBX-12K-001	12 kg	2 g	245 x 180 mm	1	280,34 €
LBX-30K-001	30 kg	5 g	245 x 180 mm	1	280,34 €



“BILANCIA INDUSTRIALE, GBK



Applicazioni: pesata, contapezzi, pesata controllata, calcolo di percentuale, check counting, pesatura animale/dinamica. Display con retroilluminazione verde, tasti da 20 mm e rilevatore di capacità. Tastierino numerico colorato. Adattatore CA e batteria interna ricaricabile. Interfaccia RS-232, stampa multilingue, data e ora. Indicatore in ABS, piatto in acciaio inox e base in alluminio. Unità di misura di pesata: g, kg (modelli standard), kg (modelli con certificazione CE). Calibrazione esterna. Dimensioni esterne: 300 x 520 x 680 mm. La bilancia viene consegnata con un manuale di istruzioni. Opzionale: il certificato di calibrazione di fabbrica (BAAC-CAL-001) deve essere ordinato insieme alla bilancia. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 5 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BGBK-8K0-001	8 kg	0,1 g	300 x 400 mm	1	466,72 €
BGBK-16K-001	16 kg	0,5 g	300 x 400 mm	1	442,74 €
BGBK-32K-001	32 kg	1 g	300 x 400 mm	1	442,74 €
BGBK-60K-001	60 kg	2 g	300 x 400 mm	1	442,74 €
BGBK-12Q-001	120 kg	5 g	300 x 400 mm	1	442,74 €



“BILANCIA INDUSTRIALE, CPWPLUS

Struttura robusta per uso industriale e veterinario. Applicazioni: Spegnimento automatico, “Zero-tracking”, la funzione “hold” mantiene il risultato sul display dopo aver rimosso il peso dalla piattaforma, selezione dell’unità di peso (kg, lb, oz). Filtro digitale selezionabile per compensare gli effetti di vibrazioni e disturbi durante la pesatura. Piattaforma in acciaio inossidabile 304. La carcassa, la tastiera e il display sono a prova di schizzi e facili da pulire. Supporto di montaggio incluso per posizionare l’indicatore su una superficie verticale. Funziona con 6 batterie AA o con adattatore CA (per modelli con piattaforma 300 x 300 mm e 300 x 355 mm). Funziona con batteria interna ricaricabile o adattatore CA (per modelli con piattaforma 500 x 500 mm e 900 x 600 mm). Interfaccia RS-232. Dimensioni esterne: 300 x 300 x 500 mm (modelli con piattaforma 500 x 300 x 300 mm), 500 x 500 x 78 mm (CPWplus M) e 900 x 600 x 78 mm (CPWplus L). Garanzia di 3 anni. Consegna: 10 a 20 giorni

referenza	capacità	risoluzione	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
BCPW-6K0-001	6 Kg	2 g	300 x 300 mm	1	210,00 €
BCPW-15K-001	15 Kg	5 g	300 x 300 mm	1	210,00 €
BCPW-35K-001	35 Kg	10 g	500 x 500 mm	1	404,00 €
BCPW-75K-001	75 Kg	20 g	500 x 500 mm	1	359,50 €
BCPW-K15-001	150 kg	50 g	900 x 600 mm	1	464,50 €
BCPW-K30-001	300 kg	100 g	900 x 600 mm	1	486,00 €

ADAM

NEW

CE



KIT PER LA DETERMINAZIONE DELLA DENSITÀ

Il kit per la determinazione della densità consiste in una serie di accessori che permettono all’operatore di pesare il campione prima in aria e, successivamente, in acqua o altro liquido di densità nota. Il software della bilancia guida l’operatore durante la procedura e, alla fine, mostra sullo schermo la densità risultante in g/cm³, compensando il valore in base alla temperatura e al fatto che siano stati eventualmente impiegati liquidi alternativi per il calcolo della densità del solido. Consegna: 10-20 giorni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BAAC-A26-001	per la serie AS	1	799,53 €
BAAC-A27-001	per la serie PS (solo nei modelli con risoluz. 1 mg)	1	799,53 €
BAAC-A28-001	per la serie PS (solo nei modelli con risoluz. 0,01 g)	1	799,53 €

RADWAG

CE



STAMPANTE TERMICA PER BILANCE

Stampante termica appositamente progettata per lavorare con le bilance Adam. Preconfigurata per operare con le interfacce RS-232 presenti nelle serie indicate. Facile da usare con un solo pulsante On/Off e un altro pulsante per l’alimentazione della carta. Larghezza della carta: 57,5 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni. Consegna: da 10 a 20 giorni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BAAC-A57-001	stampante termica per serie PMB, LUNA, EQUINOX, SOLIS, HCB, GLADIATOR, CKT, GFK e GBK	1	472,59 €
BAAC-A23-001	rotolo di carta termica per stampante BAAC-A57-001	1	20,70 €
BAAC-A08-001	cavo RS-232 per serie EQUINOX, SOLIS, LUNA e CKT	1	45,54 €

ADAM

CE





CERTIFICATO DI CALIBRAZIONE ADAM

Il certificato di calibrazione di fabbrica deve essere ordinato insieme alla bilancia e, al momento dell'acquisto, devono essere indicati i dati del richiedente da inserire nel documento. Se non indicato, il certificato sarà rilasciato a nome dell'acquirente. Il documento include il numero di serie dell'apparecchiatura e i risultati dei test di calibrazione in fabbrica

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BAAC-CAL-001	per tutte le serie di bilance Adam	1	106,37 €



"TAVOLO ANTIVIBRANTE

Il tavolo è composto da due strutture indipendenti, una assemblata all'interno di un'altra. La struttura interna è costruita in tubo d'acciaio laminato a freddo e rifinita con vernice epossipoliestere. Questa struttura integra il sistema silentbock su cui sono posizionate quattro pietre di marmo per garantire l'assenza di vibrazioni. La superficie è rivestita in Trespa Toplab fenolica compatta, che formerà la zona antivibrazioni. La struttura esterna è inoltre composta da acciaio laminato a freddo e vernice epossi-poliestere, su cui poggia la superficie di lavoro del composto fenolico Trespa Toplab. Essendo questa struttura totalmente indipendente, le vibrazioni non vengono trasmesse alla struttura interna. Dimensioni del tavolo: 900 x 750 x 900 mm. Il tavolo include un sistema di livellamento per evitare le irregolarità del pavimento. Consegna: 2 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
AVTW-001-001	tavolo antivibrante, INBAUTEK	1	1882,31 €



SESSOLA PER PESATA

Realizzata in vetro borosilicato 3.3

referenza	capacità	unità per ref.	prezzo
WFU3-003-002	3 ml	2	28,89 €
WFU3-006-002	6 ml	2	33,71 €
WFU3-010-002	10 ml	2	38,52 €



"CERTIFICATO DI PESO ENAC

Rilasciato da laboratorio accreditato ENAC in base alla ISO 17025. I certificati ENAC sono reciprocamente riconosciuti dagli organismi di oltre 50 paesi tra cui COFRAC (Francia) e ACCREDIA (Italia). Il laboratorio rilascia certificati di taratura dei pesi in formato digitale. Nota: per certificare un peso è importante indicare in ogni ordine a nome di chi deve essere emesso il certificato. Consegna: 10 giorni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
Calibrazione di pesi nuovi			
CERW-E01-001	per pesi con classe di precisione M1 (1 mg fino a 20 kg)	1	64,59 €
CERW-E03-001	per pesi con classe di precisione F1 (1 mg fino a 10 kg)	1	64,59 €
CERW-E07-001	per pesi classe E2 (1 mg fino a 500 g)	1	111,10 €
CERW-E05-001	per set completo di 12 pesi con classe di precisione F1 o M1	1	602,40 €



PESO DI PRECISIONE CLASSE M1 IN ACCIAIO INOX**METRIA**

Custodia individuale inclusa. Conforme alla raccomandazione OIML R-111. Certificato non incluso

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
WM1B-001-001	1 g ± 1,0 mg	1	15,77 €
WM1B-002-001	2 g ± 1,2 mg	1	15,77 €
WM1B-005-001	5 g ± 1,5 mg	1	16,62 €
WM1B-010-001	10 g ± 2,0 mg	1	16,62 €
WM1B-020-001	20 g ± 2,5 mg	1	19,94 €
WM1B-050-001	50 g ± 3,0 mg	1	19,94 €
WM1B-100-001	100 g ± 5,0 mg	1	29,92 €
WM1B-200-001	200 g ± 10 mg	1	29,92 €
WM1B-500-001	500 g ± 25 mg	1	49,85 €
WM1B-1K0-001	1000 g ± 50 mg	1	83,06 €
WM1B-2K0-001	2000 g ± 100 mg	1	126,28 €

**PESO DI PRECISIONE CLASSE F1 IN ACCIAIO INOX****METRIA**

Custodia individuale inclusa. Conforme alla raccomandazione OIML R-111. Certificato non incluso

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
WF1S-001-001	1 g ± 0,10 mg	1	22,80 €
WF1S-002-001	2 g ± 0,12 mg	1	22,80 €
WF1S-005-001	5 g ± 0,15 mg	1	22,80 €
WF1S-010-001	10 g ± 0,20 mg	1	30,39 €
WF1S-020-001	20 g ± 0,25 mg	1	34,18 €
WF1S-050-001	50 g ± 0,30 mg	1	45,57 €
WF1S-100-001	100 g ± 0,50 mg	1	53,17 €
WF1S-200-001	200 g ± 1,0 mg	1	60,76 €
WF1S-500-001	500 g ± 2,5 mg	1	83,54 €
WF1S-1K0-001	1000 g ± 5 mg	1	178,48 €
WF1S-2K0-001	2000 g ± 10 mg	1	227,85 €
WF1S-5K0-001	5000 g ± 25 mg	1	406,33 €

**COME SCEGLIERE UNA BILANCIA?**

- 1** Capacità: Qual è il peso massimo che dovremo pesare sulla bilancia?
- 2** Precisione: Quale livello di precisione richiediamo nei risultati?
- 3** Utilizzo: Per cosa verrà utilizzata? È per la tariffazione, le transazioni commerciali? Dove sarà installata?



METRIA**PESO DI PRECISIONE CLASSE E2 IN ACCIAIO INOX**

Astuccio individuale incluso. Conforme alla raccomandazione OIML R-111. Certificato non incluso



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
WE2S-001-001	1 g ± 0,03 mg	1	63,09 €
WE2S-002-001	2 g ± 0,04 mg	1	63,09 €
WE2S-005-001	5 g ± 0,05 mg	1	63,09 €
WE2S-010-001	10 g ± 0,06 mg	1	63,09 €
WE2S-020-001	20 g ± 0,08 mg	1	75,70 €
WE2S-050-001	50 g ± 0,10 mg	1	85,39 €
WE2S-100-001	100 g ± 0,16 mg	1	95,64 €
WE2S-200-001	200 g ± 0,3 mg	1	119,55 €
WE2S-500-001	500 g ± 0,8 mg	1	232,26 €
WE2S-1K0-001	1000 g ± 1,6 mg	1	310,82 €
WE2S-2K0-001	2000 g ± 3 mg	1	539,68 €

METRIA**PESI DI PRECISIONE CLASSE M1 IN GHISA VERNICIATA DI NERO**

Conforme alla raccomandazione OIML R-111. Certificato e custodia non inclusi



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
WM1M-5K0-001	5000 g ± 250 mg	1	111,14 €
WM1M-10K-001	10000 g ± 500 mg	1	151,55 €
WM1M-20K-001	20000 g ± 500 mg	1	252,58 €

METRIA**SET DI PESI DI PRECISIONE CON RISOLUZIONE INFERIORE A 1 g. CLASSE M1**

Custodia con 12 pesi. Conforme alla raccomandazione OIML R-111. Certificato non incluso. Per i pesi da 2, 20 e 200 mg sono fornite 2 unità



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
WM1J-001-001	1, 2 (x2), 5, 10, 20 (x2), 50, 100, 200 (x2) e 500 mg	1	64,90 €

METRIA**SET DI PESI DI PRECISIONE CON RISOLUZIONE INFERIORE A 1 g. CLASSE F1**

Custodia con 12 pesi. Conforme alla raccomandazione OIML R-111. Certificato non incluso. Per i pesi da 2, 20 e 200 mg sono fornite 2 unità



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
WF1J-001-001	1, 2 (x2), 5, 10, 20 (x2), 50, 100, 200 (x2) e 500 mg	1	105,89 €

NAVICELLA DI PESATA IN ALLUMINIO

Utilizzabile anche per la determinazione dell'umidità

referenza	Ø ^{sup} (mm)	Ø ^{int} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
WPAL-056-050	59	56	7	50	4,97 €
WPAL-072-100	74	72	7	100	10,41 €
WPAL-093-100	98	93	7	100	14,74 €
WPAL-071-100	84	71	15	100	11,77 €
WPAL-050-100	66	50	24	100	10,72 €

bb

**NAVICELLA DI PESATA IN POLISTIRENE, BIANCO**

Antistatica di forma quadrata o romboidale

referenza	capacità (ml)	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
WPAP-041-500	7	7,5	41	41	quadrato	500	24,06 €
WPAP-089-500	100	24	89	89	quadrato	500	43,38 €
WPAP-140-500	250	22	140	140	quadrato	500	80,27 €
WPAP-058-250	5	6	58	36	romboidale	250	17,86 €
WPAP-059-250	30	14	59	83	romboidale	250	24,35 €
WPAP-099-125	100	20	99	124	romboidale	125	38,95 €

astik's

**NAVICELLA DI PESATA IN POLISTIRENE, NERO**

Antistatica di forma quadrata o romboidale

referenza	capacità (ml)	h (mm)	L (mm)	l (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
WPAN-044-250	7	9	44	44	quadrato	250	18,40 €
WPAN-080-250	100	24	80	80	quadrato	250	42,75 €
WPAN-135-250	250	24	135	135	quadrato	250	101,18 €
WPAN-058-250	5	6	58	36	romboidale	250	18,94 €
WPAN-059-250	30	14	59	83	romboidale	250	27,05 €
WPAN-099-125	100	20	99	124	romboidale	125	41,67 €

astik's





AGITATORE MAGNETICO SENZA RISCALDAMENTO, BS1, 1 L



Attrezzatura base da laboratorio di per uso occasionale. Design compatto e agitazione potente. Velocità regolabile da 300 a 1800 rpm. Capacità: 1 L. Compatibile con ancorette magnetiche di massimo 30 mm. Include 1 asta magnetica. Dimensioni della superficie di lavoro: \varnothing 100 mm. Motore brushless, non necessita di manutenzione. Dimensioni esterne (L x h x l): 138 x 130 x 41 mm. 100-240 V / 50-60 Hz. Grado di protezione IP42. Garanzia 1 anno



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIS-BS1-001	agitatore magnetico senza riscaldamento, BS1, 1 L	1	31,00 €



AGITATORE MAGNETICO COMPATTO SENZA RISCALDAMENTO, S01, 0,8 L



Ultrapiatto. Velocità regolabile da 15 a 1500 rpm. Capacità: 0,8 L. L'apparecchio consente di invertire il senso di rotazione. Telaio in ABS chimicamente resistente. Per ancorette magnetiche di massimo 40 mm (non incluse). Dimensioni della superficie di lavoro (mm): 90 x 90. Superficie antiscivolo e stabile. Dimensioni esterne (L x h x l): 175 x 120 x 15 mm. 200-240 V/50-60 Hz, elevato grado di protezione IP65 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIS-000-001	agitatore magnetico LBX S01, 0,8 L	1	141,78 €



AGITATORE MAGNETICO SENZA RISCALDAMENTO, BASIC, 1,5 L



Design ultra-silenzioso e senza vibrazioni. Agitazione potente. Velocità regolabile da 300 a 2000 rpm. Capacità: 1,5 L. Per ancorette magnetiche di massimo 40 mm (non incluse). Dimensioni della superficie di lavoro: \varnothing 120 mm. La superficie in PET assicura un'eccellente resistenza chimica. Motore brushless,, non necessita di manutenzione. Dimensioni esterne (L x h x l): 145 x 150 x 50 mm. 200-240 V/50-60 Hz. Grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIS-00B-001	agitatore magnetico LBX BASIC, 1,5 L	1	71,40 €



AGITATORE MAGNETICO SENZA RISCALDAMENTO, S03, 3 L



Velocità regolabile da 0 a 1500 rpm. Capacità: 3 L. Telaio in ABS prodotto con materiale ignifugo, resistente agli acidi e agli alcali deboli. Per becher con \varnothing < 135 mm e ancorette magnetiche da 30 mm a 50 mm. Include 1 ancoretta magnetica. Dimensioni esterne (L x h x l): 260 x 150 x 80 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIS-003-001	agitatore magnetico LBX S03, 3 L	1	126,48 €



AGITATORE MAGNETICO DIGITALE SENZA RISCALDAMENTO, S03D, 3 L



Velocità regolabile da 200 a 1500 rpm. Capacità: 3 L. Telaio in ABS prodotto con materiale ignifugo, resistente agli acidi e agli alcali deboli. Display LED che visualizza la velocità reale e programmata. La velocità di agitazione si regola mediante microprocessore, garantendo così un'elevata affidabilità. Per becher con \varnothing < 135 mm e ancorette magnetiche da 30 mm a 50 mm. Include 1 ancoretta magnetica. Dimensioni esterne (L x h x l): 260 x 150 x 80 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIS-D03-001	agitatore magnetico LBX S03D, 3 L	1	151,98 €

AGITATORE MAGNETICO SENZA RISCALDAMENTO, S20, 20 L

Velocità regolabile da 0 a 1500 rpm. Capacità: 20 L. Piastra in ceramica. Motore con controllo elettronico della velocità, velocità costante anche con variazioni di carico. Elevata adesione magnetica che impedisce possibili fughe del magnete di agitazione. Motore brushless, che prolunga la vita utile dell'apparecchio. Per becher con $\varnothing < 135$ mm e ancorette magnetiche da 30 mm a 80 mm. Include 1 ancoretta magnetica. Dimensioni (L x h x I): 280 x 160 x 85 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIS-020-001	agitatore magnetico LBX S20, 20 L	1	320,28 €

lbx

CE

**AGITATORE MAGNETICO CON RISCALDAMENTO FINO A 260 °C, B02, 2 L**

Attrezzatura base da laboratorio di per uso occasionale. Velocità di agitazione regolabile da 200 a 1500 rpm. Temperatura regolabile fino a 260 °C su piastra. Capacità: 2 L. Potenza termica: 200 W. Compatibile con becher con $\varnothing < 135$ mm e ancorette magnetiche di massimo 30 mm. Include 1 ancoretta magnetica. Dimensioni esterne (L x h x I): 225 x 155 x 90 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-B02-001	agitatore magnetico LBX B02, 2 L	1	76,00 €

lbx

NEW

CE

**AGITATORE MAGNETICO CON RISCALDAMENTO FINO A 320 °C, H01, 2 L**

Telaio in metallo rivestito con resina epossidica e piastra riscaldante in alluminio di 120 x 120 mm. Velocità di agitazione regolabile da 100 a 2000 rpm. Temperatura regolabile fino a 320 °C su piastra. Capacità: 2 L. Potenza elettrica del motore: 10 W, potenza termica: 180 W. Include un'asta di supporto in alluminio e una pinza per termometro. Dimensioni esterne (L x h x I): 200 x 120 x 90 mm. 230 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-001-001	mini-agitatore magnetico LBX H01, 2 L	1	141,78 €

lbx

CE

**AGITATORE MAGNETICO DIGITALE CON RISCALDAMENTO FINO A 280 °C, H03D, 3 L**

Telaio in ABS prodotto con materiale ignifugo, resistente agli acidi e agli alcali deboli. Piastra riscaldante in ceramica. Display LED che visualizza la temperatura e la velocità. Velocità di agitazione regolabile da 200 a 1500 rpm. Temperatura regolabile fino a 280 °C su piastra. Capacità: 3 L. Potenza termica: 515 W. Opzionale: sensore esterno di temperatura Pt1000 che permette di controllare la temperatura in tempo reale (precisione $\pm 0,5$ °C). Il segnale di avviso "HOT" indica che la temperatura residua della piastra è ancora alta. Motore brushless, esente da manutenzione. Per becher con $\varnothing < 135$ mm e ancorette magnetiche di massimo 50 mm. Include 1 ancoretta magnetica. Dimensioni esterne (L x h x I): 260 x 150 x 100 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-D03-001	agitatore magnetico LBX H03D, 3 L	1	269,05 €

lbx

CE





|bx

CE

AGITATORE MAGNETICO CON RISCALDAMENTO FINO A 340 °C, H20, 20 L

Piastra riscaldante in ceramica. Velocità di agitazione regolabile da 0 a 1500 rpm. Temperatura regolabile fino a 340 °C su piastra. Circuito di sicurezza separato, il riscaldamento si arresta automaticamente quando la temperatura supera i 350 °C. Capacità: 20 L. Potenza termica: 530 W. Motore con controllo elettronico della velocità, velocità costante anche con variazioni di carico. Elevata adesione magnetica che impedisce possibili fughe del magnete di agitazione. Motore brushless, esente da manutenzione. Per becher con $\varnothing < 135$ mm e ancorette magnetiche da 30 mm a 80 mm. Include 1 ancoretta magnetica. Dimensioni esterne (L x h x l): 280 x 160 x 85 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-020-001	agitatore magnetico LBX H20, 20 L	1	333,10 €

|bx

CE

AGITATORE MAGNETICO DIGITALE CON RISCALDAMENTO FINO A 340 °C, H20D+, 20 L

Tre modalità di riscaldamento: veloce, standard e stabile. Piastra riscaldante in ceramica. Velocità di rotazione regolabile tra 100 e 1500 rpm. Temperatura regolabile fino a 340 °C sulla piastra. Capacità: 20 L. Potenza termica: 600 W. Tecnologia che consente di controllare la temperatura esatta durante il processo di riscaldamento, raggiunge rapidamente la temperatura programmata e migliora la precisione. Schermo LCD che mostra la temperatura, e la velocità. Circuiti di sicurezza separati, il riscaldamento si arresta automaticamente quando la temperatura supera i 420°C. Il segnale di avviso "HOT", che rimane attivo anche a dispositivo spento, indica che la temperatura residua della piastra è ancora alta. Include: sensore di temperatura Pt1000 esterno che consente il controllo della temperatura in tempo reale (precisione $\pm 0,2$ °C). Supporto per sensore STIH-A04-001 non incluso. Motore brushless, esente da manutenzione. Per becher di $\varnothing < 135$ mm e aste magnetiche da 30 mm a 80 mm. Dimensioni esterne (L x l x h): 280 x 160 x 85 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-D21-001	agitatore magnetico LBX H20D+, 20 L con sensore Pt1000 incluso	1	538,08 €

ONILAB

CE

AGITATORE MAGNETICO DIGITALE CON RISCALDAMENTO FINO A 340 °C, MS-H-PRO^T, 20 L

Piastra riscaldante in ceramica. Velocità di rotazione regolabile tra 100 e 1500 rpm. Temperatura regolabile fino a 340 °C sulla piastra. Timer (1 min-99 h 59 min). Capacità: 20 L. Potenza termica: 550 W. Tecnologia che consente di controllare la temperatura esatta durante il processo di riscaldamento, raggiunge rapidamente la temperatura programmata e migliora la precisione. Schermo LCD che mostra la temperatura, il timer e la velocità effettiva/programmata. Circuiti di sicurezza separati, il riscaldamento si arresta automaticamente quando la temperatura supera i 360 °C. Il segnale di avviso "HOT", che rimane attivo anche a dispositivo spento, indica che la temperatura residua della piastra è ancora alta. Include: sensore di temperatura Pt1000 esterno che consente il controllo della temperatura in tempo reale (precisione $\pm 0,2$ °C). Supporto per sensore STIH-A04-001 non incluso. Motore brushless, esente da manutenzione. Per becher di $\varnothing < 135$ mm e aste magnetiche da 30 mm a 80 mm. 1 asta magnetica inclusa. Interfaccia RS232 e software gratuito StirPC. Dimensioni esterne (L x l x h): 280 x 160 x 85 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
NSTH-T20-001	agitatore magnetico Onilab MS-H-Pro ^T , 20 L con sensore Pt1000 incluso	1	615,06 €

AGITATORE MAGNETICO DIGITALE CON RISCALDAMENTO FINO A 550 °C, H20SQC, 10 L

Piastra riscaldante in vetroceramica quadrata da 184 x 184 mm. Velocità di agitazione regolabile da 0 a 1500 rpm. Temperatura regolabile fino a 550 °C su piastra. Capacità: 10 L. Potenza termica: 1030 W. Display LED che visualizza la temperatura reale e programmata. Circuiti di sicurezza separati, il riscaldamento si arresta automaticamente quando la temperatura supera i 580 °C. Il segnale di avviso "HOT", che rimane attivo anche a dispositivo spento, indica che la temperatura residua della piastra è ancora alta. Include: sensore esterno di temperatura Pt1000 che permette di controllare la temperatura in tempo reale. Supporto per sensore STIH-A04-001 non incluso. Per ancorette magnetiche da 30 mm a 80 mm. Include 1 ancoretta magnetica. Dimensioni esterne (L x h x l): 360 x 215 x 112 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-G20-001	agitatore magnetico LBX H20SQC, 10 L con sensore Pt1000 incluso	1	538,08 €

AGITATORE MAGNETICO DIGITALE CON RISCALDAMENTO FINO A 550 °C, MS7-H550-PRO, 20L

Piastra riscaldante in vetroceramica quadrata 184 x 184 mm. Velocità di rotazione regolabile tra 100 e 1500 rpm (risoluzione 1 ±rpm). Temperatura regolabile fino a 550 °C sulla piastra. Capacità: 20 L. Potenza termica: 1050 W. Tecnologia che consente di controllare la temperatura esatta durante il processo di riscaldamento, raggiunge rapidamente la temperatura programmata e migliora la precisione. Schermo LCD che mostra la temperatura (±0,1 °C) e la velocità effettiva/programmata. Circuiti di sicurezza separati, il riscaldamento si arresta automaticamente quando la temperatura supera i 580 °C. Il segnale di avviso "HOT", che rimane attivo anche a dispositivo spento, indica che la temperatura residua è ancora alta. Include: sensore di temperatura Pt1000 esterno che consente il controllo della temperatura in tempo reale (precisione ±0,2 °C). Supporto per sensore STIH-A04-001 non incluso. Motore brushless, esente da manutenzione. Per aste magnetiche da 30 mm fino a 80 mm. 1 asta magnetica inclusa. Dimensioni esterne (L x l x h): 360 x 215 x 112 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
NSTH-550-001	agitatore magnetico Onilab MS7-H550-Pro, 20 L con sensore Pt1000 incluso	1	704,82 €

AGITATORE MAGNETICO CON RISCALDAMENTO FINO A 500 °C, H30SQC, 30 L

Piastra riscaldante in vetroceramica quadrata 254 x 254 mm. Velocità di rotazione regolabile tra 100 e 1500 rpm (risoluzione ±1 rpm). Temperatura regolabile fino a 500 °C sulla piastra. Capacità: 30 L. Potenza termica: 1350 W. Schermo LCD che mostra la temperatura (±0,1 °C) e la velocità effettiva/programmata. Circuiti di sicurezza separati, il riscaldamento si arresta automaticamente quando la temperatura supera i 540 °C. Il segnale di avviso "HOT", che rimane attivo anche a dispositivo spento, indica che la temperatura residua è ancora alta. Opzionale: sensore di temperatura Pt1000 esterno che consente il controllo della temperatura in tempo reale (precisione ±0,2 °C). Supporto per sensore STIH-A04-001 non incluso. Motore brushless, esente da manutenzione. Per aste magnetiche da 30 mm fino a 80 mm. 1 asta magnetica inclusa. Dimensioni esterne (L x l x h): 328 x 424 x 138 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-G30-001	agitatore magnetico LBX H30SQC, 30 L	1	967,98 €

ACCESSORI PER AGITATORI MAGNETICI



Sensore di temperatura Pt1000 con e senza coperchio in vetro, supporti di fissaggio per sensore di temperatura e custodia protettiva con resistenza fino a 135 °C

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-A00-001	Pt1000 (L=230 mm) compatibile con H03D, H20D+, H20SQC, H30SQC, MS-H-ProT, MS7-H550-Pro, HP550-S e H10X04	1	95,06 €
STIH-A01-001	Pt1000 (L=230 mm) con rivestimento in vetro compatibile con H03D, H20D+, H20SQC, H30SQC, MS-H-ProT, MS7-H550-Pro, HP550-S e H10X04	1	118,15 €
STIH-A02-001	supporto di fissaggio per sensore di temperatura - compatibile con H03D e H10X04	1	43,45 €
STIH-A04-001	supporto di fissaggio per sensore di temperatura - compatibile con H20D+, H20SQC, H30SQC, MS-H-ProT, MS7-H550-Pro e HP550-S	1	38,43 €
STIH-A05-001	custodia protettiva per H20 e H20D+	1	16,47 €
STIH-A06-001	supporto di fissaggio per B02	1	30,63 €

AGITATORE MAGNETICO MULTIPOLO SENZA RISCALDAMENTO, S04X10, 10 POSTI



Agitatore magnetico ad alte prestazioni con 10 posti di agitazione, per ottimizzare lo spazio in laboratorio. Velocità regolabile da 0 a 1100 rpm. Capacità di ogni postazione: 0,4 L. Piastra di acciaio inox con rivestimento in silicone antiscivolo e anticorrosione. Agitazione omogenea in tutti i punti dell'agitatore (stessa velocità). Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni della piastra di agitazione: 180 x 450 mm. Per ancorette magnetiche di massimo 40 mm. Include ancorette magnetiche. Dimensioni esterne (L x l x h): 552 x 182 x 65 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIS-100-001	agitatore magnetico multiplo LBX S04X10, 10 posti, 0,4 L per posto	1	1029,85 €

AGITATORE MAGNETICO MULTIPOLO CON RISCALDAMENTO, H04X10, 10 POSTI



Agitatore magnetico ad alte prestazioni con 10 posti di agitazione per ottimizzare lo spazio di laboratorio. Temperatura regolabile fino a 120°C su piastra, producendo una temperatura massima del fluido di 70°C (a seconda del tipo di recipiente). Velocità regolabile tra 0 e 1100 rpm. Capacità per posto: 0,4 L. Piastra in acciaio inox con rivestimento in silicone antiscivolo e anticorrosione. Agitazione omogenea in tutti i punti dell'agitatore (stessa velocità e riscaldamento). Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni della piastra di agitazione: 180 x 450 mm. Per aste magnetiche di massimo 40 mm. Dimensioni esterne (L x l x h): 622 x 182 x 65 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIH-100-001	agitatore magnetico multiplo LBX H04X10, 10 posti, 0,4 L per posto, 120 °C	1	1601,44 €

AGITATORE MAGNETICO MULTIPOSIZIONE CON RISCALDAMENTO, H10X04, 4 POSTAZIONI



Agitatore magnetico ad alte prestazioni con 4 postazioni di agitazione per ottimizzare lo spazio di laboratorio. Temperatura regolabile fino a 340 °C sulla piastra. Velocità regolabile tra 200 e 1500 rpm. Capacità per postazione: 10 L. Piastre riscaldanti rivestite in ceramica. Agitazione e temperatura regolabili su ogni piastra in modo indipendente. Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni delle piastre di agitazione: 4 x 135 mm. Per aste magnetiche di massimo 40 mm. Dimensioni esterne (L x l x h): 698 x 270 x 128 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP20. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MSTH-410-001	agitatore magnetico multiposizione LBX H10X04	1	1627,06 €



BLOCCO IN ALLUMINIO

Realizzato in alluminio, per reggere palloni su agitatori e piastre riscaldanti. Foro per termometro di \varnothing 6 mm

referenza	capacità	$\varnothing_{\text{base}}$ (mm)	$\varnothing_{\text{sup.}}$ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
RBLO-050-001	50 ml	103	53	28,5	1	84,25 €
RBLO-100-001	100 ml	115	65	34,5	1	90,27 €
RBLO-250-001	250 ml	138	88	46	1	132,40 €
RBLO-500-001	500 ml	160	110	57	1	195,59 €

lbx



AGITATORE AD ASTA DIGITALE, OS20 / OS40

Agitatore a rotazione verticale con velocità regolabile da 50 a 2200 rpm. Si utilizza per agitare becher e altri recipienti attraverso un'asta indipendente (non inclusa, consultare gli accessori) fissata sul mandrino portapunte. Per fissare l'agitatore è necessaria una supporto base e un morsetto doppio (non inclusi). Display LED che visualizza la velocità reale. Sistema antiribocco. Protezione dal sovraccarico, il motore si arresta automaticamente in caso di sovraccarico continuo. Circuiti di sicurezza separati, il dispositivo si arresta automaticamente se riscontra anomalie. Compatibile con aste di agitazione da \varnothing 6 – 10 mm. Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni esterne (L x l x h): 186 x 83 x 220 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni. Si consiglia di abbinare il supporto per base con asta RTSP-250-001 e il morsetto doppio BOSH-001-001

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STIV-020-001	agitatore ad asta LBX OS20, serie: 20 L, 10000 mPas, 70 W	1	525,30 €
STIV-040-001	agitatore ad asta LBX OS40, serie: 40 L, 50000 mPas, 130 W	1	884,34 €

lbx

CE



AGITATORE AD ASTA DIGITALE, OS40-PRO

Agitatore a rotazione verticale con velocità regolabile tra 50 e 2200 rpm con correzione automatica della forza per mantenere la velocità desiderata in base alla resistenza del campione, capacità di agitazione massima di 40L, viscosità massima di 50000 mPas e potenza di 130 W. Si utilizza per agitare becher e altri recipienti mediante un'asta indipendente (non inclusa, vedere accessori) fissata sul mandrino portapunte. Per fissare l'agitatore è necessario un supporto base e un morsetto doppio (non inclusi). Display LCD che mostra la velocità programmata, la velocità reale e lo sforzo di torsione (Ncm) per conoscere i cambiamenti di viscosità in tempo reale. Sistema anti rovesciamento. Protezione da sovraccarico, il motore si arresta automaticamente in caso di sovraccarico continuo. Circuiti di sicurezza separati, l'apparecchiatura si arresta automaticamente in circostanze anomale. Compatibile con aste di agitazione da \varnothing 6 – 10 mm. Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni esterne (L x l x h): 186 x 83 x 220 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni. Deve essere combinato con una delle aste di agitazione STIV ed è consigliabile montare il supporto base RTSP-250-001 e il morsetto doppio BOSH-001-001

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
NSTV-040-001	agitatore ad asta OS40-Pro, cap: 40 L, 50000 mPas, 130 W	1	998,58 €

ONiLAB

CE

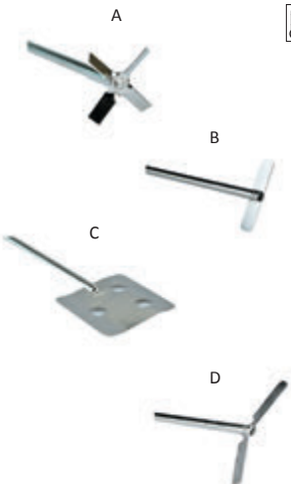




ASTE DI AGITAZIONE PER OS20, OS40 E OS40-PRO



Aste di agitazione (\varnothing 8 mm) compatibili con LBX OS20, LBX OS40 e Onilab OS40-Pro con le seguenti forme disponibili: **(A)** Croce: Elemento di agitazione standard utilizzato a media e alta velocità. **(B)** Dritta: Ideale per miscelare fluidi a bassa viscosità a media e alta velocità. **(C)** A paletta: Ideale per campioni che richiedono una lavorazione regolare a bassa e media velocità. **(D)** Centrifuga: Ideale per la miscelazione in contenitori rotondi con collo stretto a media e alta velocità



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
Aste di agitazione in acciaio inox 316L			
STIV-A05-001	croce, lungh. asta 40 cm, \varnothing pale 5 cm (A)	1	35,55 €
STIV-A06-001	dritta, lungh. asta 40 cm, \varnothing pale 6 cm (B)	1	36,67 €
STIV-A07-001	a paletta, lungh. asta 40 cm, \varnothing pale 6,8 cm (C)	1	36,67 €
STIV-A08-001	centrifuga, lungh. asta 40 cm, \varnothing pale 9 cm (D)	1	36,67 €
Aste di agitazione rivestite in PTFE			
STIV-A09-001	croce, lungh. asta 35 cm, \varnothing pale 6,5 cm	1	55,68 €
STIV-A10-001	dritta, lungh. asta 35 cm, \varnothing pale 7 cm	1	55,68 €
STIV-A11-001	a paletta, lungh. asta 35 cm, \varnothing pale 6,8 cm	1	55,68 €
STIV-A12-001	centrifuga, lungh. asta 35 cm, \varnothing pale 8,5 cm	1	55,68 €



OMOGENEIZZATORE PORTATILE A ROTORE-STATORE, RSH-1



Ideale per l'omogeneizzazione rapida di campioni biologici (lisi cellulare e omogeneizzazione di tessuti molli) e per applicazioni che coinvolgono liquidi e sospensioni, inclusi miscelazioni o emulsioni. Dieci livelli di velocità regolabili che consentono di regolare la velocità tra 8000 e 30000 rpm. Adatto per volumi compresi tra 0,1 ml e 250 ml. Viscosità massima di 5000 mPas. Potenza in ingresso di 160 W e potenza in uscita di 110 W. Leggero e utilizzabile con una mano. Include un supporto e una sonda rotore-statore da 10 mm (in acciaio inossidabile 316L resistente alla corrosione e autoclavabile); altre sonde rotore-statore disponibili come accessori. Dimensioni esterne (L x l x h): 55 x 57 x 210 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP20. Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
RSHO-250-001	omogeneizzatore rotor-stator portatile, RSH-1	1	799,00 €
Accessori e ricambi			
RSHO-A01-001	supporto	1	59,00 €
RSHO-A02-001	sonda rotor-statore da 5 mm	1	169,00 €
RSHO-A03-001	sonda rotor-statore da 7 mm	1	159,00 €
RSHO-A04-001	sonda rotor-statore da 10 mm	1	129,00 €



MINI AGITATORE VORTEX, V01 A VELOCITÀ FISSA



Attrezzatura base da laboratorio di per uso occasionale. Design compatto e portatile. Modalità di funzionamento intermittente tramite pressione sulla parte superiore. Velocità fissa di 3000 rpm. Diametro orbitale di 4,5 mm. Capacità di carico di 50 ml. Motore brushless, non necessita di manutenzione. Dimensioni esterne (L x h x l): 93 x 93 x 72 mm. 100-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
VORX-001-001	mini agitatore Vortex LBX V01	1	58,00 €



MINI AGITATORE VORTEX, V03, SENZA CONTROLLO DELLA VELOCITÀ

Dimensioni ridotte e struttura compatta. Funzione "touch" per semplice pressione. Velocità fissa di 3000 rpm. Diametro orbitale di 5,5 mm. Eccellente azione di miscelazione. Per piccoli contenitori fino a Ø30 mm. Grande stabilità grazie ai piedini brevettati che possono tenere saldamente in posizione il vortice durante la miscelazione. Dimensioni complessive (Ø x h): 100 x 78 mm. Il funzionamento a bassa tensione garantisce un'operazione sicura (12 V). 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP42 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

lbx



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
VORX-003-001	mini agitatore Vortex LBX V03	1	125,97 €

AGITATORE VORTEX, V05, CON CONTROLLO DELLA VELOCITÀ

Regolazione elettronica della velocità da 0 a 2500 rpm. Due modalità di funzionamento: continuo o "touch" per semplice pressione. Sono possibili numerose applicazioni grazie alla varietà di adattatori intercambiabili (opzionali). Supporto standard per provette con Ø < 30 mm, VORX-A03-001, compreso con l'apparecchio. Opzionale: adattatori e tappetino antiscivolo per provette (richiedono il supporto VORX-A04-001, non incluso). Dimensioni esterne (h x Ø x l): 130 x 160 x 127 mm. Grande stabilità grazie alle ventose poste alla base che impediscono all'agitatore di muoversi. 220-230 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

lbx



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
VORX-005-001	agitatore Vortex LBX V05	1	168,30 €
Accessori e ricambi			
VORX-A03-001	supporto standard per provette da Ø < 30 mm	1	8,34 €
VORX-A04-001	supporto di fissaggio universale per gli adattatori per provette o per il tappetino antiscivolo (Ø100 mm)	1	18,06 €
VORX-A06-001	tirante (si utilizza con gli adattatori per provette)	1	52,82 €
VORX-A07-001	piedino a ventosa con vite di ricambio	1	2,78 €
Adattatori			
VORX-A41-001	adattatore per 48 provette da Ø6 mm	1	30,00 €
VORX-A51-001	adattatore per 15 provette da Ø10 mm	1	26,39 €
VORX-A61-001	adattatore per 12 provette da Ø12 mm	1	24,00 €
VORX-A71-001	adattatore per 8 provette da Ø16 mm	1	24,00 €
VORX-A81-001	adattatore per 8 provette da Ø20 mm	1	24,00 €
VORX-A05-001	tappetino antiscivolo per provette (Ø < 99 mm)	1	5,56 €



AGITATORE ROTANTE, RR80

Esegue un movimento delicato ma efficace per ottenere una miscela omogenea. Design compatto che consente di risparmiare spazio e inserire facilmente l'apparecchio in incubatrice. Controllo della velocità regolabile da 0 a 80 rpm. Angolo di rotazione fisso a 90°. Modalità di funzionamento continuo. Include clip in plastica per fissare provette da 1,5 ml, 15 ml e 50 ml (12 clip per ogni dimensione). Dimensioni esterne (L x h x l): 150 x 530 x 190 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

lbx



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MIXS-005-001	agitatore rotante LBX RR80	1	269,05 €
Ricambi			
MIXS-A15-012	clip per microprovette per centrifuga da 1,5 ml	12	4,78 €
MIXS-A25-012	clip per provette per centrifuga da 15 ml	12	6,19 €
MIXS-A35-012	clip per provette per centrifuga da 50 ml	12	7,70 €





AGITATORE ROTANTE, MX-RL-PRO



Fornisce un movimento regolare ma efficace per ottenere una miscela omogenea. Display digitale LCD che mostra la velocità e il timer (1 - 1199 min). Controllo della velocità regolabile tra 10 e 70 rpm. Include la piattaforma per 16 provette da 50 ml tenute verticalmente MIXS-A43-001. Dimensioni esterne (L x P x A): 220 x 510 x 260 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
NMIX-005-001	agitatore rotante, Onilab MX-RL-Pro	1	924,12 €
Accessori e ricambi			
MIXS-A13-001	piattaforma per 48 provette da 1,5 ml tenuta orizzontale	1	152,88 €
MIXS-A53-001	piattaforma per 48 provette da 15 ml tenuta orizzontale	1	136,70 €
MIXS-A33-001	piattaforma per 24 provette da 50 ml tenuta orizzontale	1	136,70 €
MIXS-A23-001	piattaforma per 32 provette da 1,5 ml tenuta verticale	1	138,98 €
MIXS-A63-001	piattaforma per 16 provette da 15 ml tenuta verticale	1	127,28 €
MIXS-A43-001	piattaforma per 16 provette da 50 ml tenuta verticale	1	127,28 €



AGITATORE A RULLI, TR06, VELOCITÀ VARIABILE, 6 RULLI



Esegue un movimento delicato ma efficace per ottenere una miscela omogenea. Velocità regolabile da 0 a 70 rpm. Sei rulli progettati per la massima praticità di pulizia. Lunghezza del rullo: 280 mm. Modalità di funzionamento continuo. Motore brushless, esente da manutenzione. Utilizzabile in celle frigorifere o incubatrici. Dimensioni esterne (L x h x l): 490 (incl. plug 550) x 250 x 100 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MIXS-002-001	agitatore rotativo LBX TR06, 6 rulli	1	311,10 €



AGITATORE ROTANTE TIPO CAROSELLO, RD80



Esegue un movimento delicato ma efficace per ottenere una miscela omogenea. Rotore con design di tipo "carosello". Design compatto che consente di risparmiare spazio e inserire facilmente l'apparecchio in incubatrice. Controllo della velocità regolabile da 0 a 80 rpm. Angolo di rotazione fisso a 90°. Modalità di funzionamento continuo. Include clip in plastica per fissare provette da 1,5 ml, 15 ml e 50 ml (12 clip per ogni dimensione). Dimensioni esterne (L x h x l): 300 x 220 x 310 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MIXS-006-001	agitatore rotante a carosello LBX RD80	1	269,05 €
Ricambi			
MIXS-A16-012	clip per microprovette per centrifuga da 1,5 ml	12	4,78 €
MIXS-A26-012	clip per provette per centrifuga da 15 ml	12	6,19 €
MIXS-A36-012	clip per provette per centrifuga da 50 ml	12	7,70 €

AGITATORE ROTANTE TIPO CAROSELLO, MX-RD-PRO

Esegue un movimento delicato ma efficace per ottenere una miscela omogenea. Design compatto che consente di risparmiare spazio e inserire facilmente l'apparecchio in incubatrice. Display digitale LCD che mostra velocità e timer (1 - 1199 min). Controllo della velocità regolabile tra 10 e 70 rpm. Angolo di rotazione regolabile tra 0 e 90°. Include piattaforma a disco per 8 provette da 50 ml MIXS-A34-001. Possibilità di collegare più piattaforme tramite le aste di supporto del disco MIXS-A44-004. Dimensioni esterne (L x h x l): 280 x 210 x 300 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
NMIX-006-001	agitatore rotante a carosello, Onilab MX-RD-Pro	1	794,31 €
Accessori e ricambi			
MIXS-A14-001	piattaforma a disco per 60 provette da 1,5 ml	1	153,20 €
MIXS-A24-001	piattaforma a disco per 16 provette da 15 ml	1	78,08 €
MIXS-A34-001	piattaforma a disco per 8 provette da 50 ml	1	73,65 €
MIXS-A44-004	aste di supporto del disco per unire due piattaforme	1	35,35 €

ONILAB



AGITATORE PER MICROPIASTRE, MM1500

Agitatore universale per micropiastre adatto a lavorare con provette e micropiastre a 96 pozzetti. L'apparecchio è fornito con adattatore per 1 micropiastro (consultare gli altri accessori). Velocità regolabile da 0 a 1500 rpm. Modalità di funzionamento continuo. Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni est. (L x h x l): 260 x 150 x 80 mm. 200-240 V/50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MIXS-001-001	agitatore per micropiastre LBX MM1500	1	300,90 €
Accessori			
MIXS-A11-001	adattatore per 1 micropiastro, range di velocità: 0-1500 rpm	1	7,73 €
MIXS-A21-001	adattatore per 2 micropiastre, range di velocità: 0-1000 rpm	1	8,49 €
MIXS-A31-001	supporto di fissaggio universale per gli adattatori per provette	1	8,49 €
Adattatori			
MIXS-A41-001	per 48 provette di \varnothing 6 mm	1	27,54 €
MIXS-A51-001	per 15 provette di \varnothing 10 mm	1	24,23 €
MIXS-A61-001	per 12 provette di \varnothing 12 mm	1	22,03 €
MIXS-A71-001	per 8 provette di \varnothing 16 mm	1	22,03 €
MIXS-A81-001	per 8 provette di \varnothing 20 mm	1	22,03 €

LBX



AGITATORE MECCANICO ORBITALE, CON DISPLAY DIGITALE E FUNZIONE TIMER, ORB-B2

Due display LED che mostrano tempo e velocità. Funzione timer (1min-19h59min). Velocità regolabile tra 40 e 200 rpm. Diametro orbitale di 20 mm. Dimensioni della piattaforma: 268 x 268 mm. Capacità di carico di 2 kg. Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni (L x A x H): 294 x 348 x 123 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Grado di protezione IP21. Garanzia 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SHKB-201-001	agitatore meccanico di base, LBX Orb-B2	1	179,36 €

LBX





LBX | AGITATORE MECCANICO OSCILLANTE, CON DISPLAY DIGITALE E FUNZIONE TIMER, ROC-B1



Due display LED che mostrano tempo e velocità. Funzione timer (1 min - 19 h 59 min). Velocità regolabile tra 10 e 80 rpm. Angolo di oscillazione di 7°. Dimensioni della piattaforma: 268 x 268 mm. Capacità di carico di 2 kg. Motore brushless, esente da manutenzione. Dimensioni (L x A x H): 294 x 348 x 123 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Grado di protezione IP21. Garanzia 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SHKB-R80-001	agitatore oscillante di base, LBX Roc-B1	1	179,36 €



LBX | AGITATORE MECCANICO ORBITALE, CON DISPLAY E FUNZIONE TIMER, ORB-PRO



Due display LCD che mostrano tempo e velocità. Funzione timer (1 min-19h 59 min). Velocità regolabile tra 100 e 500 rpm. Diametro orbitale di 10 mm. Capacità di carico di 7,5 kg. Motore brushless, esente da manutenzione. L'apparecchio include un accessorio universale con 4 barre SHKP-A02-001 e può essere combinato con una piattaforma antiscivolo (vedere accessori). Consente di installare una seconda piattaforma antiscivolo verticalmente con l'accessorio SHKU-A01-001. Dimensioni (L x l x h): 370 x 420 x 100 mm. 200-240 V/50-60 Hz. Grado di protezione IP21. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SHKP-500-001	agitatore meccanico orbitale, LBX Orb-Pro	1	935,24 €



LBX | AGITATORE MECCANICO LINEARE, CON DISPLAY E FUNZIONE TIMER, LIN-PRO



Due display LCD che mostrano tempo e velocità. Funzione timer (1min-19h59min). Velocità regolabile tra 100 e 350 rpm. Ampiezza lineare: 10 mm. Capacità di carico di 7,5 kg. Motore brushless, esente da manutenzione. Il kit comprende un accessorio universale con 4 barre SHKP-A02-001 e può essere combinato con una piattaforma antiscivolo (vedere accessori). Consente di installare una seconda piattaforma antiscivolo verticalmente con l'accessorio SHKU-A01-001. Dimensioni (L x l x h): 370 x 420 x 100 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Grado di protezione IP21. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SHKP-35L-001	agitatore meccanico lineare, LBX Lin-Pro	1	935,24 €



LBX | AGITATORE MECCANICO 3D, CON DISPLAY E FUNZIONE TIMER, 3D-PRO



Due display LCD che mostrano tempo e velocità. Funzione timer (1min-19h59min). Velocità regolabile tra 10 e 70 rpm. Angolo di inclinazione: 9°. Capacità di carico di 5 kg. L'apparecchio comprende una piattaforma antiscivolo SHKP-A01-001 e può essere combinato con un accessorio universale con 4 barre (vedere accessori). Consente di installare una seconda piattaforma antiscivolo verticalmente con l'accessorio SHKU-A01-001. Dimensioni (L x l x h): 360 x 430 x 106 mm. 200-240 V / 50-60 Hz. Grado di protezione IP21. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SHKP-R70-001	agitatore meccanico 3D, LBX 3D-Pro	1	935,24 €

LBX | ACCESSORI E RICAMBI DEGLI AGITATORI MECCANICI PRO

Piattaforma antiscivolo e accessorio universale con 4 barre per agitatori meccanici Pro. Compatibili con agitatori SHKP-500-001, SHKP-35L-001 e SHKP-R70-001

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SHKP-A01-001	piattaforma antiscivolo 30 x 28,5 cm	1	111,35 €
SHKP-A02-001	accessorio universale con 4 barre regolabili	1	140,92 €
SHKP-A03-001	barra di ricambio per SHKP-A02-001	1	4,07 €





SUPPORTI E CLIP DI FISSAGGIO PER AGITATORI MECCANICI

Per agitatori meccanici SHKP-500-001/SHKP-35L-001/SHKP-R70-001. Richiedono supporti di fissaggio SHKP-A00-001. I connettori SHKU-A01-001 consentono di collegare due piattaforme antiscivolo una sopra l'altra

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SHKP-A00-001	supporto di fissaggio a clip per SHKP	1	78,76 €
SHKU-025-001	clip di fissaggio per Erlenmeyer di 25 ml (28 max.)	1	10,05 €
SHKU-050-001	clip di fissaggio per Erlenmeyer di 50 ml (16 max.)	1	10,05 €
SHKU-100-001	clip di fissaggio per Erlenmeyer di 100 ml (16 max.)	1	10,00 €
SHKU-250-001	clip di fissaggio per Erlenmeyer di 200/250 ml (9 max.)	1	18,39 €
SHKU-500-001	clip di fissaggio per Erlenmeyer di 500 ml (4 max.)	1	19,22 €
SHKU-A01-001	connettori per doppia piattaforma antiscivolo	1	43,45 €



ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, OTTAGONALE

Rivestita in PTFE. Per recipienti con fondo leggermente curvato o irregolare

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGO-013-005	8	13	5	9,88 €
MAGO-015-005	8	15	5	9,88 €
MAGO-022-005	8	22	5	12,28 €
MAGO-025-005	8	25	5	12,28 €
MAGO-028-005	8	28	5	13,32 €
MAGO-038-005	8	38	5	15,78 €
MAGO-051-005	10	51	5	26,72 €
MAGO-075-005	13	75	5	47,62 €
In "confezione risparmio" da 30 pz				
MAGO-013-030	8	13	30	52,67 €
MAGO-015-030	8	15	30	53,88 €
MAGO-022-030	8	22	30	66,46 €
MAGO-025-030	8	25	30	66,46 €
MAGO-028-030	8	28	30	79,94 €
MAGO-038-030	8	38	30	88,02 €
MAGO-051-030	10	51	30	141,74 €
MAGO-075-030	13	75	30	252,89 €





ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, CILINDRICA



Rivestita in PTFE. Per uso generico



referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGC-006-005	3	6	5	8,97 €
MAGC-008-005	3	8	5	10,09 €
MAGC-010-005	6	10	5	8,26 €
MAGC-012-005	4,5	12	5	8,17 €
MAGC-015-005	4,5	15	5	8,69 €
MAGC-615-005	6	15	5	11,05 €
MAGC-620-005	6	20	5	9,49 €
MAGC-020-005	7	20	5	11,75 €
MAGC-625-005	6	25	5	10,31 €
MAGC-025-005	8	25	5	12,05 €
MAGC-630-005	6	30	5	11,35 €
MAGC-730-005	7	30	5	13,37 €
MAGC-030-005	8	30	5	14,09 €
MAGC-635-005	6	35	5	13,70 €
MAGC-040-005	8	40	5	14,23 €
MAGC-045-005	8	45	5	16,35 €
MAGC-050-005	8	50	5	17,07 €
MAGC-060-005	10	60	5	22,11 €
MAGC-070-005	10	70	5	29,05 €
MAGC-080-005	10	80	5	33,26 €
In "confezione risparmio" da 30 pz				
MAGC-006-030	3	6	30	47,63 €
MAGC-008-030	3	8	30	53,45 €
MAGC-010-030	6	10	30	45,80 €
MAGC-012-030	4,5	12	30	43,38 €
MAGC-015-030	4,5	15	30	46,07 €
MAGC-615-030	6	15	30	58,26 €
MAGC-020-030	7	20	30	62,34 €
MAGC-620-030	6	20	30	50,08 €
MAGC-025-030	8	25	30	69,59 €
MAGC-625-030	6	25	30	54,45 €
MAGC-630-030	6	30	30	59,91 €
MAGC-730-030	7	30	30	70,71 €
MAGC-030-030	8	30	30	74,76 €
MAGC-635-030	6	35	30	72,41 €
MAGC-040-030	8	40	30	75,53 €
MAGC-045-030	8	45	30	89,36 €
MAGC-050-030	8	50	30	100,60 €
MAGC-060-030	10	60	30	131,58 €
MAGC-070-030	10	70	30	166,62 €
MAGC-080-030	10	80	30	194,43 €



l**bx****ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, OTTAEDRICA, COLORATA**

Per l'uso in cui l'identificazione del campione è importante. Rivestimento di PTFE colorato che non è così inerte e puro come il PTFE

referenza	∅ (mm)	h (mm)	colore	unità per ref.	prezzo
MAGK-R13-005	8	13	rosso	5	12,60 €
MAGK-B13-005	8	13	blu	5	12,60 €
MAGK-Y13-005	8	13	giallo	5	12,60 €
MAGK-R22-005	8	22	rosso	5	17,62 €
MAGK-B22-005	8	22	blu	5	17,62 €
MAGK-Y22-005	8	22	giallo	5	17,62 €
MAGK-R38-005	8	38	rosso	5	21,39 €
MAGK-B38-005	8	38	blu	5	21,39 €
MAGK-Y38-005	8	38	giallo	5	21,39 €
MAGK-R51-005	8	51	rosso	5	24,57 €
MAGK-B51-005	8	51	blu	5	24,57 €
MAGK-Y51-005	8	51	giallo	5	24,57 €
MAGK-R75-005	13	75	rosso	5	56,42 €
MAGK-B75-005	13	75	blu	5	56,42 €
MAGK-Y75-005	13	75	giallo	5	56,42 €

**ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, A CROCE**

Rivestita in PTFE. Da utilizzare in provette

referenza	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGZ-010-001	10	8	1	3,09 €
In "confezione risparmio" da 30 pz				
MAGZ-010-030	10	8	30	82,30 €

l**bx****ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, OVALE**

Rivestita in PTFE. Particolarmente indicata per beute con fondo sferico

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGV-020-005	10	20	5	18,69 €
MAGV-025-005	12	25	5	25,26 €
MAGV-030-005	16	30	5	30,94 €
MAGV-035-005	16	35	5	40,13 €
MAGV-040-005	20	40	5	49,25 €
MAGV-050-005	20	50	5	76,47 €
In "confezione risparmio" da 30 pz				
MAGV-020-030	10	20	30	99,12 €
MAGV-025-030	12	25	30	134,00 €
MAGV-030-030	16	30	30	164,21 €
MAGV-035-030	16	35	30	212,99 €
MAGV-040-030	20	40	30	261,40 €
MAGV-050-030	20	50	30	405,87 €

l**bx**

labbox ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, PIATTA



Rivestita in PTFE. Per uso generico, come quelle cilindriche, ma provocano una maggiore turbolenza a velocità basse

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGP-012-005	3	12	5	6,86 €
MAGP-025-005	8	25	5	9,49 €
MAGP-040-005	8	40	5	11,68 €
MAGP-050-005	8	50	5	15,24 €
In "confezione risparmio" da 30 pz				
MAGP-012-030	3	12	30	36,40 €
MAGP-025-030	8	25	30	52,54 €
MAGP-040-030	8	40	30	63,33 €
MAGP-050-030	8	50	30	83,97 €



labbox ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, TRIANGOLARE



Rivestita in PTFE. Particolarmente indicata per dissolvere solidi e miscelare sedimenti

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGT-012-005	6	12	5	10,71 €
MAGT-025-005	8	25	5	12,85 €
MAGT-035-005	9	35	5	18,03 €
MAGT-040-005	14	40	5	21,63 €
MAGT-050-005	12	50	5	24,85 €
In "confezione risparmio" da 30 pz				
MAGT-012-030	6	12	30	64,22 €
MAGT-025-030	8	25	30	69,59 €
MAGT-035-030	9	35	30	108,23 €
MAGT-040-030	14	40	30	129,78 €
MAGT-050-030	12	50	30	149,08 €



labbox ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, FORMATO MICRO



Rivestita in PTFE. Da impiegare con i recipienti più piccoli

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGM-002-010	2	2	10	19,62 €
MAGM-003-010	3	3	10	19,62 €
MAGM-005-010	2	5	10	20,28 €
MAGM-007-010	2	7	10	15,34 €
MAGM-008-010	1,5	8	10	17,65 €



ANCORETTA MAGNETICA PER AGITAZIONE, GRANDE FORMATO

Forma cilindrica a facce piane con anello centrale. Rivestita in PTFE. Da utilizzare con grandi volumi

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGG-057-001	24	57	1	32,51 €
MAGG-108-001	24	108	1	43,35 €
MAGG-159-001	24	159	1	65,01 €

labx

**STIRPACK 1: SET DI 12 ANCORETTE MAGNETICHE CILINDRICHE**

Contiene ancoretta da (∅ x L) 3 x 8; 6 x 10; 4,5 x 12; 4,5 x 15; 7 x 20; 8 x 25 (2 pz); 8 x 30 (2 pz); 8 x 40; 8 x 45; 10 x 60 mm

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MAGS-PK1-012	StirPack 1: 12 ancorette cilindriche	12	30,79 €

labx

**STIRPACK 2: SET DI 12 ANCORETTE MAGNETICHE OTTAGONALI**

Contiene ancorette da (∅ x L) 8 x 13 (2 pz); 8 x 25 (3 pz); 8 x 38 (3 pz); 10 x 51 (2 pz); 13 x 75 (2 pz)

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MAGS-PK2-012	StirPack 2: 12 ancorette ottagonali	12	43,11 €

labx

**STIRPACK 3: SET DI 17 ANCORETTE MAGNETICHE ASSORTITE**

Contiene ancorette cilindriche da (∅ x L) 3 x 8; 6 x 10; 4,5 x 12; 7 x 20; 8 x 25 (2 pz); 8 x 30 (2 pz); 8 x 40; 8 x 50; 10 x 70; ancorette ottagonali da (∅ x L) 8 x 25; 8 x 38; 10 x 51; 13 x 75; ancorette ovali da (∅ x L) 10 x 20; 16 x 30

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MAGS-PK3-017	StirPack 3: 17 ancorette assortite	17	55,44 €

labx

**ASTA DI RECUPERO IN PTFE**

Stampata in PTFE puro, approvata dalla FDA. Autoclavabile

referenza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
MAGR-150-001	10	150	1	17,09 €
MAGR-250-001	10	250	1	20,95 €
MAGR-350-001	10	350	1	23,77 €

labx



OMM | LAMPADA BUNSEN CON RUBINETTO

Bunsen con rubinetto e stabilizzatore di fiamma. Tubo in ottone nichelato di 11 mm di diametro x 130 mm di lunghezza (BUNS-P01-001 et BUNS-PC1-001: 11 mm di diametro x 150 mm di lunghezza). Disponibile con attacco standard in cui deve essere bloccato il collegamento al tubo del gas con morsetto (non incluso) o con attacco filettato maschio 1/4"



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BUNS-B01-001	per butano e propano, attacco standard	1	32,76 €
BUNS-BC1-001	per butano e propano, attacco filettato maschio 1/4"	1	40,30 €
BUNS-N01-001	per gas naturale, attacco standard	1	32,76 €
BUNS-NC1-001	per gas naturale, attacco filettato maschio 1/4"	1	40,30 €
BUNS-P01-001	poligas, attacco standard	1	39,63 €
BUNS-PC1-001	poligas, attacco filettato maschio 1/4"	1	47,28 €

OMM | LAMPADA BUNSEN CON BLOCCO DI SICUREZZA

Bunsen con rubinetto e stabilizzatore di fiamma. Provvisto di valvola di sicurezza che interrompe l'erogazione del gas in caso di spegnimento accidentale della fiamma. Le valvole di sicurezza sono omologate e sono fornite con certificato di conformità CE in base alla direttiva UE 2016/426. Tubo in ottone nichelato di 11 mm di diametro x 130 mm di lunghezza. Disponibile con attacco standard in cui deve essere bloccato il collegamento al tubo del gas con morsetto (non incluso) o con attacco filettato maschio 1/4"



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BUNS-B02-001	per butano e propano, attacco standard	1	98,26 €
BUNS-BC2-001	per butano e propano, attacco filettato maschio 1/4"	1	99,48 €
BUNS-N02-001	per gas naturale, attacco standard	1	98,26 €
BUNS-NC2-001	per gas naturale, attacco filettato maschio 1/4"	1	99,51 €
BUNS-P02-001	poligas, attacco standard	1	104,07 €
BUNS-PC2-001	poligas, attacco filettato maschio 1/4"	1	111,72 €

OMM | LAMPADA BUNSEN CON BLOCCO DI SICUREZZA E ACCENSIONE PIEZOELETRICA

Bunsen con rubinetto, stabilizzatore di fiamma e sistema di accensione piezoelettrica. Provvisto di valvola di sicurezza che interrompe l'erogazione del gas in caso di spegnimento accidentale della fiamma. Le valvole di sicurezza sono omologate e sono fornite con certificato di conformità CE in base alla direttiva UE 2016/426. Tubo in ottone nichelato di 11 mm di diametro x 130 mm di lunghezza. Disponibile con attacco standard in cui deve essere bloccato il collegamento al tubo del gas con morsetto (non incluso) o con attacco filettato maschio 1/4"



referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BUNS-B03-001	per butano e propano, attacco standard	1	117,93 €
BUNS-BC3-001	per butano e propano, attacco filettato maschio 1/4"	1	123,24 €
BUNS-N03-001	per gas naturale, attacco standard	1	117,93 €
BUNS-NC3-001	per gas naturale, attacco filettato maschio 1/4"	1	123,24 €

LAMPADA MEKER CON RETICOLO E RUBINETTO A VITE

Lampada Meker con reticolo, rubinetto a vite e regolatore d'aria. Tubo in ottone nichelato di 15 mm di diametro x 140 mm di lunghezza. Disponibile con attacco standard in cui deve essere bloccato il collegamento al tubo del gas con morsetto (non incluso) o con attacco filettato maschio 1/4"

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BUNS-BM1-001	per butano e propano, attacco standard	1	85,04 €
BUNS-BMC-001	per butano e propano, attacco filettato maschio 1/4"	1	91,66 €
BUNS-NM1-001	per gas naturale, attacco standard	1	85,04 €
BUNS-NMC-001	per gas naturale, attacco filettato maschio 1/4"	1	91,66 €




LAMPADA AD ALCOOL

In vetro, include uno stoppino, con cappuccio di plastica e guarnizione di metallo separabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
ALBN-060-001	60 ml	1	2,17 €
ALBN-150-001	150 ml	1	3,54 €
ALBN-250-001	250 ml	1	3,99 €
In "confezione risparmio"			
ALBN-060-006	60 ml	6	11,74 €
ALBN-150-006	150 ml	6	16,43 €
ALBN-250-006	250 ml	6	21,32 €




Ricambi

ALBN-WI1-010	stoppini per lampada ad alcool da 60 ml	10	1,34 €
ALBN-WI2-010	stoppini per lampade ad alcool da 150 ml e 250 ml	10	4,18 €

ACCENDI-GAS PER LAMPADAE

Per l'accensione di lampade Bunsen. Ricaricabile

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
LIGH-002-001	a gas	1	7,52 €




PIASTRA RISCALDANTE BASIC, HP-B1

Piastra riscaldante basic per un uso occasionale, non adatta a lavorare continuamente alla massima potenza. Potenza regolabile (5 posizioni). 230 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	potenza	dimensioni piatto	unità per ref.	prezzo
HEAB-1K4-001	1500 W	∅ 185 mm	1	21,74 €





PIASTRA RISCALDANTE BASIC, JECE1233 E CE220

Piastra riscaldante basic per un uso occasionale, non adatta a lavorare continuamente alla massima potenza. Potenza regolabile (5 posizioni). Protezione dal surriscaldamento. 230 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	num. di piastre	potenza	dimensioni piatto	Modello	unità per ref.	prezzo
HEAB-1K7-001	1	1500 W	∅ 187 mm	JECE1233	1	58,77 €
HEAB-1K8-001	2	1500 / 750 W	∅ 187 / 157 mm	CE220	1	76,14 €







PIASTRA RISCALDANTE CON DISPLAY DIGITALE, HP550-S



Adatta a lavoro continuo. Piastra riscaldante in vetroceramica quadrata 184 x 184 mm. Temperatura regolabile fino a 550 °C (con incrementi di 5 °C). Display digitale che mostra la temperatura (± 1 °C). Include una sonda PT1000 che consente il controllo esterno della temperatura. Supporto per sensore STIH-A04-001 non incluso. Potenza di riscaldamento: 1000 W. Circuiti di sicurezza separati, il riscaldamento si arresta automaticamente quando la temperatura supera i 580 °C. Il segnale di avviso "HOT", che rimane attivo anche a dispositivo spento, indica la temperatura residua della piastra. Dimensioni esterne: 360 x 215 x 112 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
NHOT-550-001	piastra riscaldante Onilab HP550-S con sensore Pt1000 incluso	1	486,84 €



OLIO DI SILICONE PER BAGNI RISCALDANTI

Stabile al calore e resistente alle alte temperature (-50 +200 °C). Presenta notevole stabilità chimica, bassa evaporazione e minima variazione della viscosità con la temperatura



referenza	tipo	confezione	prezzo
SOIL-100-1K0	LBSil 100, bottiglia da 1000 ml	1 L	41,97 €
SOIL-100-5K0	LBSil, tanica da 5000 ml	5 L	207,23 €



BAGNO TERMOSTATICO, WB01



Struttura in metallo con esterno in vernice epossidica con trattamento antiossidante e vasca in acciaio inox. Regolazione digitale della temperatura da ambiente +5 °C a 100 °C (risoluzione: 1 °C). Può funzionare in modalità continua oppure essere programmato tramite timer digitale per entrare in funzione in un momento preciso, da 1 a 9999 minuti, con segnale acustico. Doppio display digitale per temperatura e tempo. Allarme di surriscaldamento del bagno. Include piattaforma forata, coperchio rimovibile con fori (11 cm) e anelli riduttori (8 e 5 cm). Dotato di rubinetto di drenaggio (ad eccezione del modello TWBA-001-001). 220 V \pm 10 %, 50-60 Hz \pm 1. Garanzia di 2 anni



referenza	capacità	potenza (W)	fori	dimensioni serbatoio / utili (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
TWBA-001-001	3 L	400	1	150 x 135 x 150 / 100 mm	1	219,30 €
TWBA-002-001	6,1 L	500	2	300 x 135 x 150 / 100 mm	1	264,18 €
TWBA-004-001	14,6 L	1000	4	325 x 300 x 150 / 100 mm	1	321,30 €
TWBA-006-001	22,5 L	1500	6	500 x 300 x 150 / 100 mm	1	398,82 €



BAGNO TERMOSTATICO, WB-PRO



Struttura in acciaio inox e coperchio trasparente. Regolazione digitale della temperatura da ambiente + 5 °C a 99 °C (risoluzione: 0,1 °C). Precisione della temperatura 0,5 °C. Modalità continua o periodi programmati con segnale acustico alla fine del tempo selezionato (memorizza tre preselezioni di temperatura). Timer da 1 min. fino a 999 min. Display LED della temperatura e del tempo, tasti facili da usare. Funzione di protezione contro la marcia a secco per una maggiore sicurezza. Spegnimento automatico e allarme di surriscaldamento. 200-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni



referenza	capacità	potenza (W)	fori	dimensioni utili (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
TWBE-001-001	2 L	200	1	115 x 130 x 150 mm	1	332,01 €
TWBE-002-001	5 L	450	2	280 x 130 x 150 mm	1	507,20 €

BAGNO TERMOSTATICO AGITANTE, WB-S

Telaio metallico con esterno verniciato epossidico con trattamento antiossidante. Serbatoio e coperchio in acciaio inox. Camera isolante in poliuretano. Piattaforma con molle elastiche in grado di contenere contenitori di diverse dimensioni. Regolazione digitale della temperatura tra ambiente 5 °C e 100 °C (risoluzione: 0,1 °C). Ampiezza di oscillazione reciproca: 16 mm. Range di frequenza reciproca: 20-180 rpm (± 1 rpm). Meccanismo silenzioso. Può funzionare in modo continuo oppure può essere programmato con un timer digitale per lavorare in periodi di tempo specifici, da 1 min. a 9999 min, con segnale acustico. Display digitale che visualizza la temperatura, la velocità e il tempo. Allarme surriscaldamento. Dispone di tubo di scarico. 220 V $\pm 10\%$; 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	potenza (W)	dimensioni int. (L x l x h)	dimensioni est. (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
TWBS-031-001	31 L	1500	500 x 310 x 200 mm	828 x 360 x 425 mm	1	1566,72 €

**BAGNO TERMOSTATICO CON VASCHETTA TRASPARENTE, WB-T**

Rivestimento, interno e copertura in plastica trasparente di alta qualità che consentono chiaramente di vedere l'oggetto da riscaldare. Rack incluso. Regolazione digitale della temperatura tra + 5 °C e 100 °C (risoluzione 1 °C). Può essere utilizzato in modalità continua o può essere programmato utilizzando un timer digitale (1-9999 min). Doppio display digitale per temperatura e tempo. Allarme surriscaldamento del bagno. Rack per 48 tubi fino a 18 mm di diametro. 220 V $\pm 10\%$, 50/60 Hz ± 1 . Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	potenza (W)	dimensioni int. (L x l x h)	dimensioni est. (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
TWBT-009-001	8,2 L	800	280 x 220 x 150 mm	400 x 260 x 190 mm	1	263,20 €

Accessori e ricambi

TWBT-A01-001	rack e resistenza di protezione di ricambio per LBX WB-T	1	32,91 €
TWBT-A02-001	coperchio superiore per LBX WB-T	1	16,45 €

**BAGNO AD ULTRASUONI MINI CON TIMER, SENZA RISCALDAMENTO, ULTR SMALL**

Progettato per la pulizia di piccoli oggetti di laboratorio. Coperchio e cestello inclusi. Serbatoio in acciaio inox da 0,8 L resistente all'acqua e display digitale per la visualizzazione del tempo. Timer: 0-30 min. Tempo max. continuo: 30 min. Frequenza: 40 kHz. 220-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	potenza ultrasuoni	dimensioni serbatoio (L x l x h)	dimensioni cestello (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
ULTR-0L8-001	0,8 L	50 W	150 x 85 x 65 mm	135 x 70 x 40 mm	1	117,30 €

**BAGNO A ULTRASUONI CON RISCALDAMENTO E TIMER, ULTR**

Rivestimento e serbatoio in acciaio inox resistenti all'acqua. Coperchio e cestello inclusi. Display digitale che mostra la temperatura e il tempo. Controllo digitale della temperatura (regolabile tra temperatura ambiente e 80 °C). Timer: 0-30 min. Tempo max. continuo: 30 min. Frequenza: 40 kHz. I modelli da 6,5 L a 30 L dispongono di una valvola di scarico. Cestelli di ricambio disponibili sul sito web. 220-240 V/50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	potenza ultrasuoni	dimensioni serbatoio (L x l x h)	dimensioni cestello (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
ULTR-2L0-001	2 L	80 W	150 x 135 x 100 mm	130 x 110 x 70 mm	1	236,64 €
ULTR-3L2-001	3,2 L	120 W	240 x 135 x 100 mm	210 x 110 x 50 mm	1	345,78 €
ULTR-6L5-001	6,5 L	180 W	300 x 150 x 150 mm	270 x 115 x 110 mm	1	672,18 €
ULTR-10L-001	10 L	240 W	300 x 240 x 150 mm	260 x 200 x 90 mm	1	931,26 €
ULTR-15L-001	15 L	360 W	330 x 300 x 150 mm	290 x 260 x 90 mm	1	1080,18 €
ULTR-30L-001	30 L	600 W	500 x 300 x 200 mm	450 x 260 x 120 mm	1	1347,42 €



LBX | BLOCCO TERMOSTATO DIGITALE IN METALLO, HDB120



Sistema di riscaldamento a secco per blocchi in metallo da 150 x 95 mm. Temperatura regolabile fino a 120 °C (precisione $\pm 0,5$ °C). Due modalità di funzionamento: continuo o con timer (1'-99h59'). Potenza termica: 160 W. Display LED che visualizza la temperatura e il tempo. L'apparecchio comprende un blocco in metallo per 40 provette da 1,5/2 ml (DHDB-B03-001). Sono possibili numerose applicazioni grazie alla varietà di blocchi intercambiabili (opzionali). Protezione dal surriscaldamento. Dimensioni esterne (L x h x I): 290 x 175 x 85 mm. 200-240 V / 50-60 Hz, grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
DHDB-120-001	termostato digitale a blocchi in metallo LBX HDB120	1	489,04 €
Blocchi in metallo			
DHDB-B01-001	per 54 provette da 0,2 ml (\varnothing foro: 6,4 mm, prof.: 15 mm)	1	148,87 €
DHDB-B02-001	per 40 provette da 0,5 ml (\varnothing foro: 8,2 mm, prof.: 26,4 mm)	1	148,87 €
DHDB-B03-001	per 40 provette da 1,5/2 ml (\varnothing foro: 11 mm, prof.: 34,7 mm)	1	148,87 €
DHDB-B04-001	per 28 provette da 5/15 ml (\varnothing foro: 17 mm, prof.: 48 mm)	1	148,87 €
DHDB-B05-001	per 8 provette da 50 ml (\varnothing foro: 29,8 mm, prof.: 48 mm)	1	148,87 €
DHDB-B06-001	per micropiastre da 96 o 384 pozzetti	1	148,87 €



DLAB | BLOCCO TERMOSTATICO DIGITALE CON AGITAZIONE, HCM100-PRO



Eccellente agitazione e controllo della temperatura per garantire risultati riproducibili. Ampia gamma di applicazioni: sintesi e purificazioni di geni, denaturazione di proteine e geni, reazioni enzimatiche, crescita batterica, ecc. Compatibile con una vasta gamma di provette (include DTBW-A02-001, il resto dei blocchi non è incluso). Frequenza di agitazione: 200-1500 rpm. T^a di riscaldamento massima: 100 °C, T^a massima di raffreddamento: Tamb-15 °C. Riscaldamento: 5,5 °C/min, raffreddamento: 5 °C/min e 0,5 °C/min sotto Tamb. Accuratezza del controllo della temperatura: $\pm 0,5$ °C. Uniformità della temperatura: $\pm 0,5$ °C max. Orbita di agitazione: 3 mm. Programmabile in vari scaglioni (è possibile salvare fino a 9 programmi). Protezione surriscaldamento: 150 °C. Dimensioni: 200 x 235 x 120 mm. Peso: 7,3 kg. 200-240 V/50-60 Hz, 200W. Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
DTBW-100-001	blocco termostatico digitale con agitazione, DLAB HCM100-Pro	1	1874,25 €
Accessori e ricambi			
DTBW-A01-001	blocco adattatore, 24 x 0,5 ml, 1500 rpm, \varnothing x prof: 8,1 x 26 mm	1	192,17 €
DTBW-A02-001	blocco adattatore, 24 x 1,5 ml, 1500 rpm, \varnothing x prof: 10,9 x 30,8 mm	1	192,17 €
DTBW-A03-001	blocco adattatore, 24 x 2 ml, 1500 rpm, \varnothing x prof: 10,9 x 30,8 mm	1	192,17 €
DTBW-A04-001	blocco adattatore, 8 x 5 ml, 1500 rpm, \varnothing x prof: 13,6 x 42 mm	1	281,86 €
DTBW-A05-001	blocco adattatore, 8 x 15 ml, 800 rpm, \varnothing x prof: 6,5 x 80 mm	1	384,35 €
DTBW-A06-001	blocco adattatore, 4 x 50 ml, 600 rpm, \varnothing x prof: 29,6 x 80 mm	1	320,29 €
DTBW-A07-001	adattatore per micropiastre	1	192,17 €
DTBW-A08-001	blocco adattatore PCR, 96 x 0,2 ml, 1500 rpm	1	192,17 €

MANTELLO RISCALDANTE, HM01

Mantello riscaldante con regolazione elettronica della temperatura, per processi di distillazione, digestione, estrazione, evaporazione ed ebollizione. Temperatura: fino a 450 °C sulla superficie del mantello (la temperatura massima raggiunta dal liquido è inferiore a causa della dispersione del calore). Modalità di funzionamento continuo. Regolazione della temperatura veloce, uniforme e sicura. Materiali di lunga durata resistenti alla corrosione e all'usura. Facile da maneggiare. Include un'asta di supporto in alluminio e una pinza per mantenere il termometro. 220 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	potenza (W)	Ø x h (mm)	unità per ref.	prezzo
HEAM-051-001	50 ml	80	200 x 160	1	84,66 €
HEAM-101-001	100 ml	100	200 x 160	1	96,90 €
HEAM-251-001	250 ml	150	200 x 160	1	99,96 €
HEAM-501-001	500 ml	250	200 x 160	1	106,08 €
HEAM-1K1-001	1000 ml	350	260 x 200	1	126,48 €
HEAM-2K1-001	2000 ml	450	300 x 230	1	151,98 €

lbx

CE



MANTELLO RISCALDANTE CON DISPLAY DIGITALE, HM01-D

Mantello riscaldante con regolazione elettronica della temperatura. Sensore di temperatura Pt100 esterno che consente il controllo della temperatura del liquido in tempo reale mediante display digitale. Temperatura: fino a 450 °C sulla superficie della coperta (la temperatura massima raggiunta dal liquido è inferiore a causa della dispersione del calore). Modalità di funzionamento continuo. Regolazione della temperatura rapida, uniforme e sicura. Include un'asta di supporto in alluminio, un morsetto per il bloccaggio e una sonda di temperatura Pt100. 220 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	potenza (W)	Ø x h (mm)	unità per ref.	prezzo
HMAD-100-001	100 ml	100	200 x 160	1	142,80 €
HMAD-250-001	250 ml	150	200 x 160	1	150,96 €
HMAD-500-001	500 ml	250	200 x 160	1	159,12 €
HMAD-1K0-001	1000 ml	350	260 x 200	1	183,60 €
HMAD-2K0-001	2000 ml	450	300 x 230	1	197,88 €

lbx

CE



Accessori e ricambi

HMAD-A01-001	sonda di temperatura Pt100	1	46,92 €
HMAD-A02-001	guaina protettiva in PTFE per sonda di temperatura Pt100	1	21,42 €

MANTELLO RISCALDANTE CON FUNZIONE DI AGITAZIONE, HM02

Mantello riscaldante con regolazione elettronica della temperatura e agitazione magnetica. Range di velocità di agitazione: 0-1400 rpm. Temperatura: fino a 450 °C sulla superficie del mantello (la temperatura massima raggiunta dal liquido è inferiore a causa della dispersione del calore). Le funzioni di agitazione e riscaldamento possono essere utilizzate in contemporanea. Modalità di funzionamento continuo. Regolazione della temperatura veloce, uniforme e sicura. Include un'ancoretta magnetica per agitazione, un'asta di supporto in alluminio e una pinza per termometro. 220 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	potenza (W)	Ø x h (mm)	unità per ref.	prezzo
MSHM-100-001	100 ml	100	200 x 160	1	170,34 €
MSHM-250-001	250 ml	150	200 x 160	1	178,50 €
MSHM-500-001	500 ml	250	200 x 160	1	184,62 €
MSHM-1K0-001	1000 ml	350	260 x 200	1	215,22 €
MSHM-2K0-001	2000 ml	450	300 x 230	1	267,24 €

lbx

CE



labx | MANTELLO RISCALDANTE CON FUNZIONE DI AGITAZIONE E DISPLAY DIGITALE, HM02-D



Mantello riscaldante con regolazione elettronica della temperatura e agitazione magnetica. Sensore esterno di temperatura Pt100 che consente di controllare la temperatura del liquido in tempo reale tramite il display digitale. Range di velocità di agitazione: 0 - 1600 rpm. Temperatura: fino a 450 °C sulla superficie del mantello (la temperatura massima raggiunta dal liquido è inferiore a causa della dispersione del calore). L'agitazione e il riscaldamento possono essere utilizzati simultaneamente. Modalità di funzionamento continuo. Regolazione rapida, uniforme e sicura della temperatura. Include un'ancoretta magnetica, un'asta di supporto in alluminio, una pinza di serraggio e una sonda di temperatura PT100. 220 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni



referenza	capacità	potenza (W)	Ø x h (mm)	unità per ref.	prezzo
HMSD-100-001	100 ml	100	200 x 160	1	199,07 €
HMSD-250-001	250 ml	150	200 x 160	1	205,02 €
HMSD-500-001	500 ml	250	200 x 160	1	214,20 €
HMSD-1K0-001	1000 ml	350	260 x 200	1	243,78 €
HMSD-2K0-001	2000 ml	450	300 x 230	1	293,76 €

Accessori e ricambi

HMAD-A01-001	sonda di temperatura Pt100	1	46,92 €
HMAD-A02-001	guaina protettiva in PTFE per sonda di temperatura Pt100	1	21,42 €

labx | MANTELLO RISCALDANTE MULTIPOSIZIONE, HMM1



Regolazione elettronica della temperatura in ciascuna posizione. Temperatura: fino a 450 °C sulla superficie del mantello (la temperatura massima raggiunta dal liquido è inferiore a causa della dispersione del calore). Modalità di funzionamento continuo. Regolazione della temperatura veloce, uniforme e sicura. Materiali di lunga durata resistenti alla corrosione e all'usura. Facile da maneggiare. Include un'asta di supporto in alluminio e una pinza per montaggio. 220 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni



referenza	capacità	posizioni	potenza (W)	dimensioni esterne (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
MRHM-254-001	250 ml	4	150	610 x 160 x 170 mm	1	268,26 €
MRHM-256-001	250 ml	6	150	940 x 160 x 170 mm	1	380,94 €
MRHM-504-001	500 ml	4	250	690 x 180 x 180 mm	1	285,60 €
MRHM-506-001	500 ml	6	250	1060 x 180 x 180 mm	1	406,98 €

i MANTELLI RISCALDANTI

I mantelli riscaldanti sono dispositivi di laboratorio essenziali utilizzati per **applicare calore controllato** a vetreria come palloni a fondo tondo durante **reazioni chimiche, distillazioni e altri processi**.

Nella scelta di un mantello riscaldante, un fattore importante da considerare è la **compatibilità di dimensioni con il recipiente**. Solo recipienti di dimensioni adeguate garantiscono un processo di riscaldamento sicuro ed omogeneo, poiché il trasferimento di calore si basa sul contatto diretto tra la superficie del mantello riscaldante e il recipiente.

Un mantello riscaldante affidabile offre **riscaldamento efficiente, durabilità, facilità di manutenzione e un'operatività user-friendly**, diventando così uno strumento utile per una vasta gamma di processi ed esperimenti di

AGITATORE CON INCUBAZIONE, INC-S

Esterno in ABS, camera isolante in poliuretano, camera interna in acciaio inox. Sistema di circolazione dell'aria che omogeneizza la temperatura in tutta l'area di lavoro. Risoluzione: 0,1 °C. Fluttuazione della T^a: ±0,1 °C. La referenza CTSI-070-001 dispone di una funzione di refrigerazione che permette di raggiungere temperature al di sotto della temperatura ambiente (gamma di temperatura: 4 - 65 °C; temperatura ambiente massima: 25 °C). Velocità di agitazione orbitale: 30 - 300 rpm (precisione ±1 rpm). Diametro orbitale di 20 mm. Grande schermo LCD che visualizza la temperatura, velocità di agitazione e timer (0-9999 min). Motore brushless, senza manutenzione, con avviamento progressivo e sistema di sicurezza. 220-240 V / 50-60 Hz. Garanzia 2 anni

referenza	capacità	dimensioni est. (mm) (L x l x h)	dimensioni int. (mm) (L x l x h)	dimensioni piattaforma (mm)	unità per ref.	prezzo
CTSI-050-001	50 L	500 x 640 x 480	455 x 380 x 290	380 x 320	1	2878,77 €
CTSI-070-001	70 L	600 x 660 x 500	560 x 390 x 320	480 x 315	1	3290,02 €

Accessori e ricambi

CTSI-A00-001		piattaforma (380 x 320 x 100 mm) per CTSI-050-001			1	83,64 €
CTSI-A01-001		piattaforma (480 x 315 x 100 mm) per CTSI-070-001			1	83,64 €
CTSI-A02-001		clip di fissaggio per beuta da 100 ml			1	6,12 €
CTSI-A03-001		clip di fissaggio per beuta da 250 ml			1	9,18 €
CTSI-A04-001		clip di fissaggio per beuta da 500 ml			1	15,30 €
CTSI-A05-001		clip di fissaggio per beuta da 1000 ml			1	21,42 €

lbx

CE



INCUBATORE A TEMPERATURA COSTANTE AD ALTA PRECISIONE, INC65

Mobile esterno in metallo verniciati a forno con resina epossidica. Camera interna in acciaio inox. Sistema di circolazione dell'aria che omogeneizza la temperatura in tutta la zona di lavoro. Per temperature fino a 70 °C. Risoluzione: 0,1 °C. Fluttuazione della T^a: ±0,5 °C. Due schermi LCD che mostrano la temperatura effettiva e impostata. Funzione timer (0-9999 min). Funzione di sterilizzazione UV. Omogeneità e stabilità della T^a: ±0,8 °C. Porta interna in vetro che permette di vedere i campioni. Facile da pulire. Fornito con due vassoi rack regolabili in altezza (possibilità di caricare più vassoi, vedere la tabella). 220-240 V/50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	dimensioni esterne (L x l x h)	dimensioni interne (L x l x h)	n° ripianti	unità per ref.	prezzo
INCU-045-001	45 L	525 x 480 x 620 mm	350 x 350 x 350 mm	7	1	926,16 €
INCU-065-001	65 L	575 x 480 x 720 mm	400 x 350 x 450 mm	9	1	979,20 €
INCU-125-001	125 L	675 x 580 x 820 mm	500 x 450 x 550 mm	13	1	1234,20 €

lbx

CE



INCUBATORE REFRIGERATO, INC-R

Ideale per BOD e altri processi che richiedono temperature basse per lunghi periodi di tempo. La refrigerazione permette di raggiungere temperature al di sotto della temperatura ambiente. Mobile esterno in metallo verniciato a forno con resina epossidica. Camera interna in acciaio inox. Sistema di circolazione dell'aria che omogeneizza la temperatura in tutta l'area di lavoro. Camera di isolamento in poliuretano. Raffreddamento privo di fluoruro. Range di temperatura: 0 - 65 °C. Risoluzione: 0,1 °C. Fluttuazione della temperatura: ±0,5 °C (alte temperature), ±1 °C (basse temperature). Omogeneità e stabilità della temperatura: ±1,5 °C. Due display LCD che mostrano la temperatura effettiva e quella stabilita. Funzione timer (0 - 99 h 59 min). Porta interna in vetro che permette di visualizzare i campioni. Presa di corrente universale interna con coperchio (compatibile con UE e Regno Unito). Facile da pulire. Fornito con due vassoi a griglia regolabili in altezza (accetta più vassoi, vedi tabella). 220-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	dimensioni esterne (L x l x h)	dimensioni interne (L x l x h)	n° ripianti	unità per ref.	prezzo
INCR-070-001	70 L	560 x 570 x 1030 mm	350 x 415 x 500 mm	9	1	1411,97 €
INCR-150-001	150 L	620 x 640 x 1290 mm	400 x 490 x 750 mm	12	1	1699,84 €

lbx

CE





lbx

INCUBATORE REFRIGERATO CON CONTROLLO DELL'UMIDITÀ, INC-H

CE

Funzione di raffreddamento che consente di raggiungere temperature inferiori alla temperatura ambiente. Sistema di umidificazione interno che utilizza piccole particelle e ha un basso consumo di acqua. Funzione di sbrinamento intelligente. Funzione di allarme quando il livello d'acqua nel contenitore è basso. Parti esterne in metallo verniciate a forno con resina epossidica. Camera interna in acciaio inox a specchio. Sistema di circolazione dell'aria che omogeneizza la temperatura in tutta la zona di lavoro. Strato isolante in poliuretano. Intervallo di temperatura: 10 - 65 °C (0 - 65 °C senza umidificazione). Risoluzione: 0,1 °C. Movimento della temperatura: ± 0,5 °C (alta temperatura), ± 1 °C (bassa temperatura). Uniformità della temperatura: ± 1 °C. Intervallo di umidità: 45 - 95% UR. Stabilità all'umidità: ± 5%. Ampio display digitale che mostra ora, temperatura, umidità, periodo di ciclo, segmenti, allarmi e altri indicatori. Funzione cronometraccio (0 - 99 h 59 min). Porta interna in vetro che permette di vedere i campioni. Illuminazione LED. Facile da pulire. Fornito con due vassoi griglia regolabili in altezza (possibilità di caricare più vassoi, vedere la tabella). 220-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	dimensioni esterne (L x l x h)	dimensioni interne (L x l x h)	n° ripiani	unità per ref.	prezzo
INCH-070-001	70 L	571 x 591 x 1051 mm	415 x 350 x 500 mm	5	1	2083,68 €
INCH-150-001	150 L	646 x 641 x 1301 mm	490 x 400 x 750 mm	9	1	2467,51 €



lbx

INCUBATORE CO₂, INC-C

CE

Utilizzato in scienza della natura, immunologia, genetica, microbiologia, biologia cellulare ecc. Usando il CO₂, il pH viene è regolato. In questo modo, questo tipo di incubatore non solo fornisce la giusta temperatura e umidità, ma anche un pH favorevole alla crescita cellulare. Mobile esterno in metallo verniciato a forno con resina epossidica. Camera interna in acciaio inox. Porta interna in vetro temperato. Incubatore ad aria. Intervallo di temperatura: RT +3 °C - 60 °C. Risoluzione: 0,1 °C. Fluttuazione di temperatura: ± 0,2 °C. Omogeneità e stabilità della temperatura: ± 0,3 °C. Schermi LCD. Funzione timer (0-9999 min). Funzione di sterilizzazione UV. Funzioni di allarme (allarme di sovratemperatura, allarme di errore del sensore di temperatura, allarme di mancanza d'acqua, allarme di concentrazione di CO₂ e allarme di mancanza di CO₂). Fornito con due vassoi a griglia regolabili in altezza (possibilità di caricare più vassoi, vedere la tabella). Compatibile con bombole di CO₂ convenzionali. 220-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	dimensioni esterne (L x l x h)	dimensioni interne (L x l x h)	n° ripiani	unità per ref.	prezzo
INCC-080-001	80 L	571 x 591 x 1051 mm	415 x 350 x 500 mm	8	1	8056,98 €

lbx

STUFA A CIRCOLAZIONE FORZATA, OV F

CE

Struttura in metallo verniciato con resina epossidica. Camera interna in acciaio inox. Per temperature regolabili da RT +10 - 300 °C. Accuratezza: 0,1 °C. Fluttuazione della T^g: ±1 °C. Regolazione della temperatura tramite microprocessore con funzioni di protezione da surriscaldamento, allarme per guasto sensore, selezione temperatura di lavoro fissa, timer (0-9999 min), correzione della deviazione, blocco di sicurezza, ecc. Omogeneità e stabilità della temperatura: ±2,5 %. Piedini regolabili per facilitare l'installazione e la stabilizzazione della stufa. Sportello con finestra apribile a 180° con doppio vetro di protezione termica per controllo esterno, senza variazioni di temperatura nella camera interna. Sistema di circolazione dell'aria a circolazione forzata per mezzo di un ventilatore con un interruttore di arresto che consente anche di lavorare attraverso un sistema di circolazione dell'aria a convezione naturale (eccetto per la stufa DOVF-230-001, che non ha interruttore). Facile da pulire. Fornita con due vassoi rack regolabili in altezza (possibilità di caricare più vassoi, vedere la tabella). 220-240 V/50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	dimensioni esterne (L x l x h)	dimensioni interne (L x l x h)	n° ripiani	unità per ref.	prezzo
DOVF-030-001	30 L	450 x 500 x 690 mm	310 x 310 x 310 mm	6	1	805,80 €
DOVF-045-001	45 L	490 x 540 x 730 mm	350 x 350 x 350 mm	7	1	932,28 €
DOVF-065-001	65 L	540 x 550 x 830 mm	400 x 360 x 450 mm	9	1	1031,22 €
DOVF-125-001	125 L	640 x 640 x 930 mm	500 x 450 x 550 mm	11	1	1194,42 €
DOVF-230-001	230 L	735 x 835 x 1115 mm	600 x 500 x 750 mm	17	1	1464,72 €



STUFA DI ESSICCAZIONE A VUOTO, OVV

Struttura in metallo verniciato con resina epossidica. Camera interna in acciaio inox. Sistema di riscaldamento a 4 pareti. Doppia finestra di osservazione con vetro a prova di esplosione. Maniglia di fissaggio, adatta per aprire e chiudere la porta. Per temperature regolabili da TA + 10 °C a 250 °C. Risoluzione: 0,1°C. Fluttuazione della T_a: ± 1 °C. Regolazione della temperatura tramite microprocessore con funzioni di protezione da surriscaldamento, allarme per guasto del sensore, selezione temperatura di lavoro fissa, timer (0-9999 min), correzione della deviazione, blocco di sicurezza, ecc. Facile da pulire. Fornita con due vassoi a griglia regolabili in altezza. 220-240 V / 50-60. Pompa per vuoto raccomandata: VACU-K10-001. Garanzia di 2 anni.

referenza	capacità	dimensioni esterne (L x l x h)	dimensioni interne (L x l x h)	n° ripiani	unità per ref.	prezzo
DOVV-024-001	24 L	480 x 480 x 606 mm	300 x 300 x 270 mm	2	1	925,53 €
DOVV-052-001	52 L	560 x 540 x 680 mm	415 x 370 x 340 mm	2	1	1182,18 €

lbx



VASSOIO PER INCUBATORI E STUFE

Vassoio per incubatori LBX INC65, INC-R, INC-H, INC-C e stufe LBX OVF

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
INC-U-A01-001	vassoio per INCU-045-001	1	39,78 €
INC-U-A02-001	vassoio per INCU-065-001	1	44,88 €
INC-U-A03-001	vassoio per INCU-125-001	1	56,10 €
DOVF-A01-001	vassoio per DOVF-030-001	1	32,86 €
DOVF-A02-001	vassoio per DOVF-045-001	1	38,84 €
DOVF-A03-001	vassoio per DOVF-065-001	1	44,82 €
DOVF-A04-001	vassoio per DOVF-125-001	1	53,77 €
DOVF-A06-001	vassoio per DOVF-230-001	1	60,31 €
INCR-A01-001	vassoio per INCR-070-001	1	38,38 €
INCR-A02-001	vassoio per INCR-150-001	1	46,60 €
INCH-A02-001	vassoio per INCH-070-001	1	33,05 €
INCH-A03-001	vassoio per INCH-150-001	1	57,82 €
INCC-A01-001	vassoio per INCC-080-001	1	66,30 €

lbx



"FORNO A MUFFOLA DA LABORATORIO, MF12

Struttura in metallo verniciato con resina epossidica. Camera di isolamento e camera interna in fibra ceramica. Display LED che visualizza la temperatura reale e impostata. Range di temperatura: 100 - 1200 °C. Risoluzione: 1 °C. Tempo per raggiungere la T_{max}: 30 min. Funzione timer (1 - 9999 min). Dispositivi di sicurezza: blocco di sicurezza manuale sulla porta, allarme luminoso e sonoro per sovratemperatura, spegnimento automatico dell'emissione di calore all'apertura della porta, protezione da sovratemperatura, della muffola in caso di rottura della termocoppia. La referenza MUFU-120-001 è dotata di spina di sicurezza monofase (32A). 220-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 2 anni

referenza	capacità	dimensioni esterne (L x l x h)	dimensioni interne (L x l x h)	potenza	unità per ref.	prezzo
MUFU-020-001	2 L	685 x 450 x 600 mm	200 x 120 x 80 mm	1,5 kW	1	1355,89 €
MUFU-072-001	7,2 L	785 x 530 x 640 mm	300 x 200 x 120 mm	3,0 kW	1	1635,04 €
MUFU-120-001	12 L	785 x 530 x 720 mm	300 x 200 x 200 mm	4,5 kW	1	2193,35 €

lbx




HDN
ceramics

TRIANGOLO PER CROGIOLI

In filo di acciaio inox

referenza	lunghezza lato (mm)	Ø (mm) minimo del crogiolo	unità per ref.	prezzo
PITC-050-006	50	30	6	9,91 €
PITC-060-006	60	40	6	12,68 €
PITC-075-006	75	50	6	16,04 €

HDN
ceramics

CROGILO IN PORCELLANA FORMA ALTA CON COPERCHIO BASIC LINE

Il prezzo corrisponde al set composto da crogiolo e coperchio. Smaltato sia all'interno che all'esterno



referenza	capacità	Ø _{bordo} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
CRHC-015-006	15 ml	32	34	6	7,64 €
CRHC-020-006	20 ml	36	38	6	6,15 €
CRHC-030-006	30 ml	40	46	6	6,89 €
CRHC-040-006	40 ml	42	54	6	8,59 €
CRHC-050-006	50 ml	43	58	6	7,06 €

i CHE COSA SONO I CRISOLI DA LABORATORIO E COME SCEGLIERE IL MODELLO GIUSTO?

I crisoli da laboratorio sono contenitori con **elevata resistenza chimica e termica** utilizzati per riscaldare, calcinare, disidratare, bruciare o fondere sostanze. Le loro applicazioni sono varie e includono **reazioni chimiche ad alta temperatura** o diversi **metodi analitici**.

Esistono vari tipi di crisoli, quindi nella scelta di un crisolo è importante considerare fattori come il **materiale** (porcellana, quarzo, allumina, ecc.), le **dimensioni** (scelte in base alle dimensioni del campione), la **forma** (forme alte e basse, navicella, casseruola con manico, ecc.), la **temperatura** o la **compatibilità chimica**.

MATERIALE	TEMP. MASS.	CARATTERISTICHE
Porcellana	1000 °C	<ul style="list-style-type: none"> elevata resistenza termica (tuttavia, è essenziale riscaldarlo e raffreddarlo gradualmente) elevata inerzia chimica (anche verso la maggior parte degli acidi, ma non verso l'acido fluoridrico o sostanze alcaline) alta durabilità materiale relativamente economico
Quarzo	1100 °C	<ul style="list-style-type: none"> elevata resistenza termica elevata inerzia chimica (anche verso la maggior parte degli acidi, ma non verso l'acido fluoridrico) facile da pulire trasparente, il che consente l'osservazione adatto per reazioni chimiche e fusione di campioni
Allumina	1750 °C	<ul style="list-style-type: none"> resistenza termica molto elevata elevata resistenza chimica molto versatile e ampiamente utilizzato
PTFE	280 °C	<ul style="list-style-type: none"> elevata resistenza termica rispetto ad altri materiali termoplastici inerzia chimica elevata facile da pulire (grazie alla superficie liscia)
Nichel	600 °C	<ul style="list-style-type: none"> conducibilità termica elevata resistenza chimica a certe sostanze (come il cloro), ma meno resistente ad altre (come certi acidi) alta durabilità facile da pulire
Acciaio inossidabile	800 °C	<ul style="list-style-type: none"> conducibilità termica adatto anche per applicazioni criogeniche (resiste a temperature basse fino a -180 °C) alta durabilità facile da pulire

CROGIOLO IN PORCELLANA FORMA MEDIA CON COPERCHIO BASIC LINE

Il prezzo corrisponde al set composto da crogiolo e coperchio. Smaltato sia all'interno che all'esterno

referenza	capacità	Ø _{bordo} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
CRMC-015-006	15 ml	35	30	6	6,93 €
CRMC-020-006	20 ml	38	32	6	6,15 €
CRMC-025-006	25 ml	40	36	6	7,97 €
CRMC-030-006	30 ml	42	41	6	7,44 €
CRMC-040-006	40 ml	48	42	6	8,80 €
CRMC-050-006	50 ml	53	46	6	10,78 €
CRMC-100-006	100 ml	63	57	6	19,59 €

HDN
ceramics

**CROGIOLO IN PORCELLANA FORMA ALTA PREMIUM LINE**

Realizzato in porcellana di qualità superiore resistente fino a una temperatura di 1150 °C. Smaltato sia all'interno che all'esterno, fatta eccezione per il bordo e la parte inferiore della base. Coperchio non incluso

referenza	capacità	Ø _{bordo} (mm)	h (mm)	modello di coperchio	unità per ref.	prezzo
CRHK-005-006	5 ml	24	20	A	6	9,07 €
CRHK-010-006	10 ml	31	26	B	6	10,01 €
CRHK-015-006	15 ml	35	29	C	6	11,82 €
CRHK-025-006	25 ml	40	32	D	6	12,72 €
CRHK-030-006	30 ml	43	37	D	6	14,52 €
CRHK-040-006	40 ml	50	40	E	6	16,05 €
CRHK-050-006	50 ml	53	43	F	6	17,27 €
CRHK-100-006	100 ml	65	54	H	6	29,06 €
CRHK-250-003	250 ml	88	72	J	3	23,01 €

HDN
ceramics

**CROGIOLO IN PORCELLANA FORMA BASSA PREMIUM LINE**

Realizzato in porcellana di qualità superiore resistente fino a una temperatura di 1150 °C. Smaltato sia all'interno che all'esterno, fatta eccezione per il bordo e la parte inferiore della base. Coperchio non incluso

referenza	capacità	Ø _{bordo} (mm)	h (mm)	modello di coperchio	unità per ref.	prezzo
CRLK-010-006	8 ml	32	20	B	6	8,50 €
CRLK-020-006	17 ml	41	26	D	6	9,45 €
CRLK-030-006	30 ml	50	31	E	6	11,64 €
CRLK-050-006	50 ml	61	37	G	6	13,80 €
CRLK-100-006	100 ml	76	46	I	6	23,25 €
CRLK-150-006	150 ml	84	52	J	6	26,40 €
CRLK-250-006	250 ml	102	60	K	6	36,82 €
CRLK-500-006	500 ml	120	87	N/A	6	48,20 €

HDN
ceramics





COPERCHIO PER CROGIOLI PREMIUM LINE

Realizzato in porcellana di qualità superiore resistente fino a una temperatura di 1150 °C. Completamente smaltato tranne il bordo



referenza	Ø _{int.} (mm)	modello di coperchio	unità per ref.	prezzo
CRCK-026-006	26	A	6	4,04 €
CRCK-034-006	34	B	6	4,04 €
CRCK-038-006	38	C	6	4,04 €
CRCK-047-006	47	D	6	5,51 €
CRCK-053-006	53	E	6	5,51 €
CRCK-058-006	58	F	6	6,24 €
CRCK-066-006	66	G	6	7,90 €
CRCK-069-006	69	H	6	8,06 €
CRCK-080-006	80	I	6	8,06 €
CRCK-093-006	93	J	6	12,84 €
CRCK-108-006	105	K	6	15,78 €



CROGIOLO DI GOOCH CON FONDO FORELLATO PREMIUM LINE

Realizzato in porcellana di qualità superiore resistente fino a una temperatura di 1150 °C. Smaltato sia all'interno che all'esterno, fatta eccezione per il bordo e la parte inferiore della base. Coperchio non incluso



referenza	capacità	Ø _{sup.} (mm)	h (mm)	per carta di Ø	unità per ref.	prezzo
CRGK-015-006	15 ml	29	32	15-16 mm	6	25,26 €
CRGK-030-006	30 ml	36	45	20-21 mm	6	36,23 €
CRGK-050-006	50 ml	40	49	23-24 mm	6	47,51 €



CROGIOLO DI QUARZO TRASPARENTE

Forma alta. Resistente fino a una temperatura di 1100 °C. Il prezzo corrisponde al set composto da crogiolo e coperchio



referenza	capacità	Ø _{sup.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
CRQZ-020-001	20 ml	35	41	1	42,27 €
CRQZ-025-001	25 ml	37	45	1	44,67 €
CRQZ-030-001	30 ml	39	49	1	46,98 €
CRQZ-050-001	50 ml	46	59	1	58,74 €
CRQZ-100-001	100 ml	57	72	1	93,98 €



Per prolungamento della vita utile del materiale di porcellana, utilizzare velocità di riscaldamento e raffreddamento graduali. Utilizzare un forno o una piastra riscaldante come passo intermedio quando sono necessarie velocità di riscaldamento/raffreddamento rapido. Se si utilizza un bruciatore bunsen, occorre aumentare l'intensità della fiamma gradualmente. Evitare il contatto del materiale ad alta temperatura con una superficie fredda. Controllare attentamente il materiale di laboratorio prima di ogni uso e non utilizzare in nessun caso materiale che potrebbe essere difettoso.

CROGIOLO IN ALLUMINA FORMA ALTA PREMIUM LINE

Realizzato in allumina al 99,7 % e resistente fino a una temperatura di 1750 °C. Non smaltato. Coperchio non incluso

HDN
ceramics



referenza	capacità	∅ _{sup.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
ACHF-010-001	10 ml	30	31	1	16,74 €
ACHF-020-001	20 ml	40	35	1	30,79 €
ACHF-050-001	50 ml	51	47	1	43,11 €
ACHF-100-001	100 ml	60	62	1	66,51 €
ACHF-250-001	250 ml	80	94	1	104,04 €

**CROGIOLO IN PTFE**

Modellato isostaticamente in PTFE puro, approvato dalla FDA. Totalmente resistente e chimicamente inerte. Utilizzabile fino a 280 °C

astik's



referenza	capacità	∅ _{sup.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
PTFC-005-001	5 ml	27	16	1	12,16 €
PTFC-025-001	25 ml	44	26	1	18,92 €
PTFC-075-001	75 ml	56	41	1	26,93 €
PTFC-100-001	100 ml	60	45	1	34,98 €

**CROGIOLO IN NICHEL**

Resistente alle temperature fino a 600 °C. Coperchio non incluso

clink



referenza	capacità	∅ _{sup.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
CRNK-030-001	30 ml	40	35	1	79,10 €
CRNK-060-001	60 ml	50	45	1	117,41 €
CRNK-110-001	110 ml	60	55	1	148,14 €

**CROGIOLO IN ACCIAIO INOX**

Per temperature da -180 °C a 800 °C. Coperchio non incluso

clink



referenza	capacità	∅ _{sup.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
CRIX-030-001	30 ml	40	35	1	31,68 €
CRIX-060-001	60 ml	50	45	1	38,29 €
CRIX-110-001	110 ml	60	55	1	46,24 €
CRIX-125-001	125 ml	80	70	1	56,77 €



HDN
ceramics**NAVICELLA PER COMBUSTIONE IN PORCELLANA PREMIUM LINE**

Realizzata in porcellana resistente fino a una temperatura di 1150 °C. Smaltata sia all'interno che all'esterno, fatta eccezione per la parte inferiore della base. Con asola

referenza	capacità	L (mm)	h (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
COBK-080-012	1,5 ml	80	10	12	12	23,89 €
COBK-086-001	2 ml	86	11	13	1	2,21 €
COBK-090-001	2,2 ml	90	11	13	1	2,15 €
COBK-120-001	4 ml	120	10,3	12	1	2,61 €

cecotec

MICROONDE, PROCLEAN 3010

Riscalda e scongela in modo omogeneo ed efficiente. Diverse modalità di riscaldamento. Comandi meccanici. Piatto girevole. Timer: 0-30 min con allarme. Facile da pulire. 220-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 1 anno



referenza	capacità	potenza (W)	dim. est. (L x l x h)	dim. int. (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
MCRW-20L-001	20 L	700	445 x 355 x 255 mm	285 x 277 x 175 mm	1	131,74 €

bb

ASCIUGACAPELLI

Design ergonomico. Doppio isolamento. 2 velocità, 3 temperature. Cavo di alimentazione di 3 metri. Due ugelli diffusori e filtro estraibile. Utile per asciugare materiale da laboratorio, strumenti, precipitati e altro. 220-240 V / 50-60 Hz. Garanzia di 1 anno



referenza	potenza (W)	unità per ref.	prezzo
SDRY-2K0-001	2000	1	24,23 €

LE NOSTRE QUALITÀ

Con l'obiettivo di offrire la gamma più completa, alcuni dei nostri prodotti sono disponibili in tre qualità differenti:

1. *Basic Line*: la opzione più economica
2. *Standard Line*: la miglior relazione qualità/prezzo
3. *Premium Line*: si differenziano dai prodotti standard per alcune caratteristiche rilevanti che li rendono adatti per utilizzi specifici destinati agli utenti più esigenti, sempre mantenendo una eccellente relazione qualità-prezzo

Per esempio:

I puntali per micropipette *Premium Line* sono certificati liberi di DNAsa, RNAsa e inibitore di PCR, essendo per tanto adatti per applicazioni tecniche di PCR per le quali sono necessarie queste caratteristiche.



CONO IMHOFF PER SEDIMENTAZIONE

Disponibile in vetro borosilicato 3.3 o in plastica trasparente (SAN). Con graduazione

referenza	capacità	descrizione	unità per ref.	prezzo
COI3-1K0-001	1 L	in vetro borosilicato 3.3	1	114,69 €
CONP-1K0-001	1 L	in plastica trasparente (SAN)	1	44,49 €

SUPPORTO PER CONI IMHOFF

Per coni di vetro o di plastica. Disponibile in metacrilato e acciaio inox

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CONP-RAC-001	supporto in metacrilato per 2 coni Imhoff	1	93,15 €
CONR-002-001	supporto in acciaio inox per 2 coni Imhoff	1	83,48 €
CONR-004-001	supporto in acciaio inox per 4 coni Imhoff	1	100,17 €

BOTTIGLIA IN PET STERILE PER CAMPIONAMENTO DI ACQUA

Bottiglia non graduata, corpo realizzato in PET, collo Ø 38,5 mm per facilitare il riempimento e forma squadrata per ottimizzare lo spazio di immagazzinamento e trasporto. Tappo in polietilene con sigillo di garanzia. Sterilizzata con ossido di etilene e confezionata singolarmente in sacchetto di polietilene: la sterilità è garantita fino a quando il sacchetto si preserva intatto. Disponibile con tiosolfato di sodio predosato (20 mg/l) in conformità con la ISO 19458. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	dimensioni (L x l x h)	peso (g)	tipo	unità per ref.	prezzo
WSBE-500-090	500 ml	65 x 65 x 165 mm	42	sterile senza tiosolfato	90	101,02 €
WSBE-50T-090	500 ml	65 x 65 x 165 mm	42	sterile con tiosolfato	90	101,02 €
WSBE-1K0-048	1000 ml	71,5 x 77,2 x 237 mm	50	sterile senza tiosolfato	48	78,95 €
WSBE-1KT-048	1000 ml	71,5 x 77,2 x 237 mm	50	sterile con tiosolfato	48	78,95 €

astik's



BOTTIGLIA IN PET STERILE PER CAMPIONAMENTO DI ACQUA, COLLO LARGO

Bottiglia non graduata, corpo realizzato in PET, collo Ø 63 mm per facilitare il riempimento e con forma squadrata per ottimizzare lo spazio di immagazzinamento e trasporto. Tappo in polietilene con sigillo di garanzia. Sterilizzata con ossido di etilene e confezionata singolarmente in sacchetto di polietilene: la sterilità è garantita fino a quando il sacchetto si preserva intatto. Disponibile con tiosolfato di sodio predosato (20 mg/l) in conformità con la ISO 19458. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	dimensioni (L x l x h)	peso (g)	tipo	unità per ref.	prezzo
WSBW-500-060	500 ml	75 x 75 x 119 mm	44	sterile senza tiosolfato	60	86,93 €
WSBW-50T-060	500 ml	75 x 75 x 119 mm	44	sterile con tiosolfato	60	83,39 €
WSBW-1K0-036	1000 ml	88 x 88 x 190 mm	69	sterile senza tiosolfato	36	58,77 €
WSBW-1KT-036	1000 ml	88 x 88 x 190 mm	69	sterile con tiosolfato	36	60,40 €

astik's



SACCHETTO STERILE PER IL CAMPIONAMENTO DELLE ACQUE SENZA TIOSOLFATO

Prodotto in polietilene. Sacchetto con chiusura facile. Senza compresse di tiosolfato. Con banda di scrittura. Libero da Dnasa, Rnasa e pirogeni

referenza	capacità	w (mm)	L (mm)	spessore (mm)	unità per ref.	prezzo
STWS-12E-100	120 ml	76	178	0,063	100	29,74 €
STWS-53E-100	530 ml	114	229	0,063	100	38,84 €

astik's



astik's

**SACCHETTO STERILE PER IL CAMPIONAMENTO DELLE ACQUE**

Realizzato in polietilene ad alta resistenza (approvato dalla FDA). Sacchetto con chiusura facile e linguetta a prova di foratura per protezione contro eventuali danni dovuti a fori alle estremità dei fili. Ideale per campioni di acqua clorata, con compresse di tiosolfato (10 mg / 100 ml), per eseguire test batterici. Apertura massima della bocca del sacchetto, banda di scrittura e linee per il controllo di volume. Libero da Dnasa, Rnasa e pirogeni. Certificato di sterilizzazione gratuito disponibile sul sito web

referenza	capacità	l (mm)	L (mm)	spessore (mm)	unità per ref.	prezzo
STWS-100-100	100 ml	76	178	0,063	100	103,90 €
STWS-300-100	300 ml	114	229	0,063	100	127,17 €

**FLACONE BOD CON TAPPO DI VETRO TIPO ROBOTICO**

Prodotto in vetro borosilicato 3.3 di qualità superiore. Disponibile senza numerazione e con un campo serigrafato bianco per la scrittura o in serie numerate di 24 unità

referenza	capacità	tipo	unità per ref.	prezzo
BODB-060-001	60 ml	senza numerazione	1	9,88 €
BODB-300-001	300 ml	senza numerazione	1	13,14 €
BODB-3N1-024	300 ml	con numerazione 1 -2 4	24	369,99 €
BODB-3N2-024	300 ml	con numerazione 25 - 48	24	369,99 €



WATER-I.D.

POOLTESTER-KIT DI MISURAZIONE RAPIDA SEMIQUANTITATIVA PER pH, CLORO E BROMO

Il PoolTester per la misurazione di pH, cloro e bromo include 1 Testblock con 8 valori di scala del pH (intervallo 6,8-8,2), 16 valori di cloro e bromo (intervalli DPD N° 1 Cl₂ libero: 0,1-6,0 e Br₂: 0,22-13,2) e compresse RAPID (dissoluzione rapida) per 30 prove ciascuna

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
POLT-T10-001	PoolTester per pH e DPD N° 1 (Cl ₂ / Br ₂)	1	13,76 €
Reagenti			
POLT-R10-030	fenolo rosso RAPID e DPD N° 1 (Cl ₂ / Br ₂) RAPID	30	7,21 €



WATER-I.D.

KIT DI MISURAZIONE VISIVA QUANTITATIVA FLEXITESTER

Kit di misurazione quantitativa per acqua con scala di colore continua che consente una maggiore precisione rispetto ai kit semi quantitativi. Design ergonomico e materiali di alta qualità semplificano le misurazioni. Include una scatola di plastica con appendino, porta stick, Flexitester e reagenti

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
FLXT-100-020	kit di misurazione per pH (6,5 - 8,4 ppm) e Cloro (0,0 - 5,0 ppm)	20	20,29 €
FLXT-200-020	kit di misurazione per pH (6,5 - 8,4 ppm) e Ossigeno Attivo (0 - 20 ppm)	20	20,29 €
FLXT-400-020	kit di misurazione per pH (6,5 - 8,4 ppm) e Rame / Zinco LR (0,0 - 1,0 ppm)	20	34,12 €
Reagenti			
FLXT-R10-030	ricarica di reagenti per pH (6,5 - 8,4 ppm) e Cloro (0,0 - 5,0 ppm)	30	17,90 €
FLXT-R20-030	ricarica di reagenti per pH (6,5 - 8,4 ppm) e Ossigeno Attivo (0 - 20 ppm)	30	17,90 €
FLXT-R40-020	ricarica di reagenti per pH (6,5 - 8,4 ppm) e Rame / Zinco LR (0,0 - 1,0 ppm)	20	30,11 €



STRISCIA INDICATRICE PER DETERMINAZIONE SEMIQUANTITATIVA**METRIA**

Per la determinazione semiquantitativa di acidi grassi liberi, acido ascorbico, acido peracetico, ammonio, cloro libero, durezza dell'acqua, ferro, fosfati, ioni cloruro, ioni fluoruro, nitrati, nitriti, perossidi, rame e solfiti. Questi test consentono di determinare tali ioni in soluzione con un metodo rapido e semplice. 100 strisce per confezione

referenza	rango	intervallo	unità per ref.	prezzo
Acido ascorbico				
AAIS-011-001	0-2000 mg/l (ppm)	0 - 50 - 100 - 200 - 300 - 500 - 700 - 1000 - 2000	1	24,81 €
Acido peracetico				
PAIS-011-001	0-500 mg/l (ppm)	0 - 100 - 150 - 200 - 250 - 300 - 400 - 500	1	24,54 €
PAIS-012-001	0-2000 mg/l (ppm)	0 - 500 - 1000 - 1500 - 2000	1	24,54 €
Acidi grassi liberi				
FAIS-011-001	0 % - 2,5 %	0 - 0,25 - 0,5 - 1 - 1,5 - 2 - 2,5	1	38,65 €
Ammonio				
MMIS-011-001	0-400 mg/l (ppm)	0 - 10 - 25 - 50 - 100 - 200 - 400	1	48,06 €
Cloro libero				
CHIS-011-001	0-5 mg/l (ppm)	0 - 0,5 - 1,0 - 3,0 - 5,0	1	24,54 €
CHIS-012-001	0-20 mg/l (ppm)	0 - 1,0 - 3,0 - 5,0 - 10,0 - 20,0	1	24,54 €
CHIS-013-001	0-300 mg/l (ppm)	0 - 25 - 50 - 100 - 200 - 300	1	24,54 €
CHIS-014-001	0-1000 mg/l (ppm)	0 - 50 - 100 - 250 - 500 - 1000	1	24,54 €
Rame				
COIS-011-001	0-300 mg/l (ppm)	0 - 10 - 30 - 100 - 300	1	24,54 €
Durezza dell'acqua				
WHIS-011-001	0-500 mg/l (ppm)	0 - 5 - 125 - 250 - 500	1	24,54 €
WHIS-012-001	0-21 °d	3 - 4 - 7 - 14 - 21	1	24,54 €
Fosfati				
PHIS-011-001	0-500 mg/l (ppm)	0 - 3 - 10 - 25 - 50 - 100 - 250 - 500	1	48,06 €
Ferro				
IRIS-011-001	0-100 mg/L	0 - 2 - 5 - 10 - 25 - 50 - 100	1	38,43 €
Ioni cloruro				
CLIS-011-001	0-3000 mg/L (ppm)	0 - 500 - 1000 - 1500 - 2000 - 3000	1	60,83 €
Ioni fluoruro				
FLIS-011-001	0-100 mg/l (ppm)	0 - 10 - 25 - 50 - 100	1	24,54 €
Nitrati				
NAIS-011-001	0-500 mg/l (ppm)	0 - 10 - 25 - 50 - 100 - 250 - 500	1	30,74 €
Nitriti				
NIIS-011-001	0-25 mg/l (ppm)	0 - 0,5 - 1,0 - 5,0 - 10 - 25	1	30,74 €
NIIS-012-001	0-80 mg/l (ppm)	0 - 2 - 5 - 10 - 20 - 40 - 80	1	30,74 €
Perossidi				
POIS-011-001	0-100 mg/l (ppm)	0 - 1 - 3 - 10 - 30 - 100	1	24,54 €
POIS-012-001	0-1000 mg/l (ppm)	0 - 100 - 200 - 400 - 600 - 800 - 1000	1	24,54 €
Solfiti				
SLIS-011-001	0-500 mg/l (ppm)	0 - 10 - 25 - 50 - 100 - 250 - 500	1	24,54 €



METRIA



REAGENTI PER MISURAZIONE COD MEDIANTE FOTOMETRIA

Fiale preparate con reagenti per la determinazione del COD di 16 mm, compatibili con il fotometro PrimeLab Multites di WATER-ID, e anche con fotometri delle marche LOVIBOND, WTW, MACHEREY-NAGEL, MERCK, HANNA, AQUALYTIC, PALIN, BIOCHROM, HACH e altri produttori che lavorano con fiale da 16 mm



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PHTR-DQL-025	fiale preparate COD (LR) 0 - 150 mg/l	25	48,00 €
PHTR-DQM-025	fiale preparate COD (MR) 0 - 1500 mg/l	25	48,00 €
PHTR-DQH-025	fiale preparate COD (HR) 0 - 15000 mg/l	25	48,00 €
In "confezione risparmio"			
PHTR-DQL-150	fiale preparate COD (LR) 0 - 150 mg/l	150	320,00 €
PHTR-DQM-150	fiale preparate COD (MR) 0 - 1500 mg/l	150	320,00 €
PHTR-DQH-150	fiale preparate COD (HR) 0 - 15000 mg/l	150	320,00 €

WATER-I.D.



FOTOMETRO POOLLAB 2.0

Fotometro portatile, ideale per l'analisi dell'acqua delle piscine. Offre la possibilità di misurare 24 diversi parametri (non tutti i reagenti sono inclusi), come acido cianurico, cloro, pH e altri. Grazie alla fiala tripla è possibile misurare tre parametri contemporaneamente.

Il kit base del fotometro PoolLab 2.0 (POLP-BK2-001) include 1 PoolLab 2.0 con grande schermo a colori, Bluetooth e WiFi, impermeabile IP68, 1 vaschetta tripla per le misurazioni, 1 protezione della luce, 3 aste di agitazione in plastica (bianco, blu, rosso), 1 siringa da 10 ml, 3 batterie AA, 1 manuale, software/app/cloud, 1 borsa e un pacchetto iniziale di reagenti POLP-RRF-001.

La confezione iniziale di reagenti di qualità fotometrica (POLP-RRF-001) comprende 20 compresse di pHenol red, 20 compresse di DPD 1, 10 compresse di DPD 3, 10 compresse alkalinity-M e 10 compresse di CYA. Questi reagenti consentono di misurare i seguenti parametri: alcalinità, cloro (modalità compressa), acido cianurico, pH (modalità compressa). I reagenti aggiuntivi che consentono la misurazione degli altri parametri sono i riferimenti PRLR e POLR



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
POLP-BK2-001	fotometro PoolLab 2.0 portatile, kit di base	1	245,11 €
Accessori e ricambi			
POLP-AV2-001	fiala di ricambio	1	17,46 €
POLP-AL2-001	protezione della luce in gomma di ricambio	1	17,46 €
POLP-AH2-001	supporto per cuvette di ricambio	1	17,46 €
POLP-ASR-001	asta di agitazione di plastica di ricambio, bianca	1	1,86 €
POLP-ASB-001	asta di agitazione di plastica di ricambio, blu	1	1,86 €
POLP-ASC-001	asta di agitazione di plastica di ricambio, rossa	1	1,86 €
POLP-AB2-001	sacca in nylon di ricambio	1	17,46 €
Reagenti			
POLP-RRF-001	pack base di reagenti	1	14,74 €

REAGENTI PER IL FOTOMETRO POOLLAB 2.0

WATER-I.D.

Reagenti di qualità fotometrica per i metodi fotometrici PoolLab 2.0 in compresse, in polvere e liquidi. Grado fotometrico

referenza	descrizione	n° test conf.	prezzo
PRLR-RD4-050	reagente DPD N°4, 50 compresse	50	6,10 €
PRLR-005-050	alcalinità-M, 50 compresse	50	13,45 €
PRLR-041-050	alluminio N°1, 50 compresse	50	23,34 €
PRLR-042-050	alluminio N°2, 50 compresse	50	23,34 €
PRLR-021-050	ammoniaca LR N°1, 50 bustine di polvere	50	25,04 €
PRLR-023-050	ammoniaca N°2, 50 bustine di polvere	50	17,33 €
POLR-DCL-050	DECHLOR, 50 compresse	50	7,60 €
PRLR-RD1-050	reagente DPD N°1, 50 compresse	50	6,10 €
PRLR-RD2-050	reagente DPD N°2, 50 compresse	50	6,10 €
PRLR-RD3-050	reagente DPD N°3, 50 compresse	50	6,10 €
PRLR-HGC-050	reagente glicina, 50 compresse	50	7,73 €
POLR-CP1-050	cloro HR KI, 50 bustine di polvere	50	19,38 €
PRLR-AGP-050	reagente acidificante GP, 50 compresse	50	16,76 €
PRLR-181-050	rame N°1, 50 compresse	50	40,48 €
PRLR-182-050	rame N°2, 50 compresse	50	13,10 €
PRLR-020-050	acido cianurco, 50 compresse	50	12,61 €
POLR-CL1-040	durezza del calcio N°1 e N°2, 20/20 ml	40	24,80 €
POLR-HL1-030	durezza totale N°1 e N°2, 20/10 ml	30	21,64 €
POLR-HPL-050	perossido di idrogeno LR, 50 compresse	50	18,06 €
POLR-APT-050	reagente acidificante, 50 compresse	50	9,19 €
POLR-HPP-050	perossido di idrogeno HR, 50 bustine di polvere	50	18,06 €
PRLR-028-050	ferro LR, 50 compresse	50	23,93 €
POLR-NP1-050	nitriti N°1, 50 bustine di polvere	50	61,80 €
POLR-NP2-050	nitriti N°2, 50 bustine di polvere	50	61,80 €
PRLR-038-050	pH rosso fenolo, 50 compresse	50	9,66 €
POLR-PHM-050	PHMB, 50 compresse	50	16,18 €
POLR-PP1-050	fosfati LR N°1, 50 bustine di polvere	50	17,63 €
PRLR-442-050	fosfati LR N°2, 50 compresse	50	8,36 €
PRLR-461-050	fosfati HR N°1, 50 bustine di polvere	50	24,18 €
PRLR-462-050	fosfati HR N°2, 50 compresse	50	8,36 €
PRLR-048-050	potassio, 50 compresse	50	44,15 €
PRLR-035-050	nitriti, 50 bustine di polvere	50	17,63 €
PRLR-054-050	solfati, 50 bustine di polvere	50	25,76 €
POLR-URL-006	urea N°1 e N°2, 4/2 ml	6	75,39 €
PRLR-062-050	rame / zinco LR, 50 compresse	50	17,91 €
PRLR-RED-050	reagente EDTA, 50 compresse	50	11,65 €
POLR-D1A-030	reagente DPD1A, 30 ml (250 test)	30	18,65 €
POLR-D1B-030	reagente DPD1B, 30 ml (250 test)	30	20,83 €
POLR-D3C-030	reagente DPD3C, 30 ml (250 test)	30	19,77 €
POLR-PRE-065	pH rosso fenolo, 65 ml (270 test)	65	22,03 €



Reagenti necessari per ciascuno dei parametri del fotometro Poollab 2.0

PARAMETRO	RANGE	REFERENZA REAGENTI	DESCRIZIONE
Ossigeno Attivo	0,00 - 20,00 mg/l	PRLR-RD4-050	reagente DPD N°4, 50 compresse
Alcalinità	0 - 200 mg/l	PRLR-005-050	alcalinità-M, 50 compresse"
Alluminio	0,00 - 0,30 mg/l	PRLR-041-050	alluminio N°1, 50 compresse
		PRLR-042-050	alluminio N°2, 50 compresse
Ammonio	0,00 - 1,20 mg/l	PRLR-021-050	ammoniaca LR N°1, 50 bustine di polvere
		PRLR-023-050	ammoniaca N°2, 50 bustine di polvere
Bromo, modalità compressa	0,00 - 13,00 mg/l	PRLR-RD1-050	reagente DPD N°1, 50 compresse
		PRLR-HGC-050	reagente glicina, 50 compresse
Bromo, modalità liquida	0,00 - 9,00 mg/l	POLR-D1A-030	reagente DPD1A, 30 ml (250 test)
		POLR-D1B-030	reagente DPD1B, 30 ml (250 test)
		PRLR-HGC-050	reagente glicina, 50 compresse
Durezza del calcio	0 - 500 mg/l	POLR-CL1-040	durezza del calcio N°1 e N°2, 20/20 ml
		PRLR-RD1-050	reagente DPD N°1, 50 compresse
Clorammine	0,00 - 6,00 mg/l	PRLR-RD2-050	reagente DPD N°2, 50 compresse
		PRLR-RD3-050	reagente DPD N°3, 50 compresse
		PRLR-RD1-050	reagente DPD N°1, 50 compresse
Cloro, modalità compressa	0,00 - 6,00 mg/l	PRLR-RD3-050	reagente DPD N°3, 50 compresse
		POLR-D1A-030	reagente DPD1A, 30 ml (250 test)
Cloro, modalità liquida	0,00 - 4,00 mg/l	POLR-D1B-030	reagente DPD1B, 30 ml (250 test)
		POLR-D3C-030	reagente DPD3C, 30 ml (250 test)
		POLR-CP1-050	cloro HR KI, 50 bustine di polvere
Cloro HR (KI)	5 - 200 mg/l	PRLR-AGP-050	reagente acidificante GP, 50 compresse
		PRLR-RD1-050	reagente DPD N°1, 50 compresse
Biossido di cloro , modalità compressa	0,00 - 11,00 mg/l	PRLR-HGC-050	reagente glicina, 50 compresse
		POLR-D1A-030	reagente DPD1A, 30 ml (250 test)
Biossido di cloro , modalità liquida	0,00 - 7,50 mg/l	POLR-D1B-030	reagente DPD1B, 30 ml (250 test)
		PRLR-HGC-050	reagente glicina, 50 compresse
		PRLR-181-050	rame N°1, 50 compresse
Rame	0,00 - 5,00 mg/l	PRLR-182-050	rame N°2, 50 compresse
		PRLR-020-050	acido cianurco, 50 compresse
Acido cianurico	0 - 100 mg/l	PRLR-020-050	acido cianurco, 50 compresse
Perossido di idrogeno LR	0,00 2,40 mg/l	POLR-HPL-001	perossido di idrogeno LR, 50 compresse
Perossido di idrogeno HR	0 - 180 mg/l	POLR-HPP-050	perossido di idrogeno HR, 50 bustine di polvere
		POLR-APT-050	reagente acidificante, 50 compresse
Ferro LR	0,00 - 1,00 mg/l	PRLR-028-050	ferro LR, 50 compresse
Nitrate	1 - 50 mg/l	POLR-NP1-050	nitrate N°1, 50 bustine di polvere
		POLR-NP2-050	nitrate N°2, 50 bustine di polvere
Nitrite	0,00 - 1,50 mg/l	PRLR-035-050	nitrite, 50 bustine di polvere
		PRLR-RD1-050	reagente DPD N°1, 50 compresse
Ozono, modalità compressa	0,00 - 4,00 mg/l	PRLR-RD3-050	reagente DPD N°3, 50 compresse
		PRLR-HGC-050	reagente glicina, 50 compresse
		POLR-D1A-030	reagente DPD1A, 30 ml (250 test)
Ozono, modalità liquida	0,00 - 2,70 mg/l	POLR-D1B-030	reagente DPD1B, 30 ml (250 test)
		POLR-D3C-030	reagente DPD3C, 30 ml (250 test)
		PRLR-HGC-050	reagente glicina, 50 compresse
		POLR-038-050	pH rosso fenolo, 50 compresse
pH, modalità compressa	6,50 - 8,40 pH	PRLR-038-050	pH rosso fenolo, 50 compresse
pH, modalità liquida	6,50 - 8,40 pH	POLR-PRE-065	pH rosso fenolo, 65 ml (270 test)
PHMB	5 - 60 mg/l	POLR-PHM-050	PHMB, 50 compresse
Fosfato LR	0,00 - 4,00 mg/l	POLR-PP1-050	fosfati LR N°1, 50 bustine di polvere
		PRLR-442-050	fosfati LR N°2, 50 compresse
Fosfato HR	0 - 80 mg/l	PRLR-461-050	fosfati HR N°1, 50 bustine di polvere
		PRLR-462-050	fosfati HR N°2, 50 compresse
Potassio	0,7 - 12,0 mg/l	PRLR-048-050	potassio, 50 compresse
Solfato	5 - 100 mg/l	PRLR-054-050	solforati, 50 bustine di polvere
Durezza totale	0 - 500 mg/l	POLR-HL1-030	durezza totale N°1 e N°2, 20/10 ml
		POLR-DCL-050	DECHLOR, 50 compresse
Urea	0,10 - 2,50 mg/l	POLR-URL-006	urea N°1 e N°2, 4/2 ml
		PRLR-021-050	ammoniaca LR N°1, 50 bustine di polvere
		PRLR-023-050	ammoniaca N°2, 50 bustine di polvere
		POLR-DCL-050	DECHLOR, 50 compresse
Zinco (con cloro)	0,00 - 1,00 mg/l	PRLR-062-050	rame / zinco LR, 50 compresse
		PRLR-RED-050	reagente EDTA, 50 compresse

TERMOSTATO DIGITALE A BLOCCHI DI METALLO (DA 5 A 150 °C), CODB150

Sistema di riscaldamento a secco per blocchi di metallo (7,6 x 9,6 cm). Temperatura regolabile fino a 150 °C; precisione $\pm 0,2$ °C (una posizione)/ $0,5$ °C (due posizioni). Modalità di funzionamento continuo a timer con allarme (1' - 99h 59'). Display a LED che mostra temperatura e tempo. 230 V/50 Hz Grado di protezione IP21 (DIN EN60529). Collegamento per sensore di temperatura esterno DIN 12878. Blocco non incluso. Adatto per la determinazione della COD (148 °C), e anche per TOC (120 °C), cromo totale (100 °C), fosfato totale (100 °C) e azoto totale (100 °C). Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CODB-TC1-001	termostato a una posizione (15,2 x 19 x 8,6 cm), 5 K/min, 165 W	1	374,60 €
CODB-TC2-001	termostato a due posizioni (15,2 x 30 x 8,6 cm), 4,5 K/min, 250 W	1	464,10 €
CODB-B70-001	blocco in metallo per 20 fiale da 12mm e 13 mm	1	133,93 €
CODB-B71-001	blocco in metallo per 12 fiale da 15 mm e 16 mm	1	133,93 €
CODB-A01-001	supporto di fissaggio per sensore di temperatura	1	53,04 €



TURBIDIMETRO PORTATILE (ISO 7027), M10

Misura secondo il metodo nefelometrico (90°) ISO 7027. Range: 0 - 1100 NTU/FNU, 0 - 275 EBC, 0 - 9999 ASBC. Precisione $\pm 2\%$ (0 - 500 NTU), $\pm 3\%$ (501 - 1100 NTU). Da 2 a 5 punti di calibrazione con modelli di formazina. Display LCD retroilluminato e funzione di spegnimento automatico. Indicatore di stabilità che riconosce la misura come stabile e ampia memoria con capacità di 100 letture trasferibili tramite interfaccia USB. Alimentazione 3x1,5V batterie AA (non incluse), adattatore o USB. Include valigetta, flaconcini campione, modelli (0,02 - 200 - 500 - 1000 NTU, certificato non incluso; i modelli, per loro natura, hanno una durata di vita breve) e pelle di daino per la pulizia. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
TBMT-M10-001	turbidimetro portatile M10	1	596,70 €
Ricambi			
TBMT-A01-006	fiale in vetro per turbidimetro M10	6	91,16 €



SCALDABICCHIERI PER ASSAGGIO OLIO, 6 BICCHIERINI

Struttura in acciaio inox AISI 304. Blocco di alluminio fisso (non estraibile). Controllo della temperatura tramite termostato digitale, temperatura ambiente +5°C a 40 °C. Lettura della temperatura tramite display a 3 cifre con risoluzione di 0,1 °C. Dimensioni esterne: 185 x 80 x 315 mm. Temperatura massima: 30 °C. Consumo: 125 W. Blocco di alluminio appositamente progettato per la degustazione di oli commestibili in base alla norma CEE N°. L.248/67. Progettato secondo il COI (Consiglio Oleico Internazionale). Prodotto sotto le direttive CE. 230 V / 50 Hz. Garanzia di 2 anni. Consegna: 3 settimane. Si raccomanda di acquistare assieme ai bicchierini da degustazione (OLIV-001-006) e ai vetri da orologio da 60 mm (WDIN-060-010)

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
OLIV-B06-001	scaldabicchieri per assaggio olio da 6 posizioni	1	705,69 €



BICCHIERINO DEGUSTAZIONE OLIO

Capacità: 130 ml. Fabbricato secondo il COI/T.20/Doc. N°5. Non include il certificato

referenza	colore	h (mm)	Ø bocchetta (mm)	Ø max. (mm)	Ø base (mm)	unità per ref.	prezzo
OLIV-001-006	blu	60	50	70	35	6	27,40 €
OLIV-002-006	rosso	60	50	70	35	6	27,40 €
In "confezione risparmio"							
OLIV-001-072	blu	60	50	70	35	72	279,43 €
OLIV-002-072	rosso	60	50	70	35	72	279,43 €



labbox | "SISTEMA DI DIGESTIONE KJELDAHL, KJD10



Digestore in grafite con tecnologia avanzata di riscaldamento a raggi infrarossi ad alta temperatura, piattaforma controllata e trattamento antiossidante, design resistente alla corrosione per una lunga durata. Range di temperatura: RT + 5 °C a 450 °C, rapido aumento della temperatura (400 °C in 25 minuti), precisione: ± 1 °C. Modalità di aumento lineare e in curva. Offre 20 programmi di digestione per controllare le curve di aumento della temperatura. Capacità: 20 posizioni per provette da 300 ml. Display a colori da 5,7 pollici, facile da usare.

La configurazione standard comprende una cappa di raccolta dei gas di scarico, ma deve essere combinata con il sistema di estrazione KJDL-A01-001 (non incluso) per condensare e neutralizzare i residui di gas corrosivi generati dall'esperimento. Il sistema di estrazione KJDF1 è dotato di un sistema di triplo filtraggio, previene fuoriuscite o svuotamenti e ha una pressione di aspirazione regolabile con una pompa a vuoto anticorrosione a basso rumore e un design anticorrosione del tubo in PTFE. Rispettoso dell'ambiente.

Si consiglia di combinare con le provette per digestione DTU3-042-** (10 provette incluse) e le pastiglie catalizzatrici KJDL-CAT-250. Allarme di alta temperatura e protezione da sovraccarichi. Potenza: 3600 W. 220 V 10%, 50 Hz. Garanzia di 1 anno



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
KJDL-001-001	sistema di digestione Kjeldahl, KJD10	1	5374,47 €
Accessori			
KJDL-A01-001	sistema di estrazione e eliminazione di fumo, KJDF1	1	2492,51 €
KJDL-T02-020	tubi di tenuta per posizioni vuote (obbligatorio per evitare fughe di gas)	20	311,56 €

labbox | "DISTILLATORE AUTOMATICO KJELDAHL, KJD20



Software intelligente che può completare la distillazione dei campioni in minuti. Aggiunta automatica di: NaOH, H₂O e H₃BO₃. Quantificazione e riempimento automatico di reagenti. Sistema di pulizia automatico che migliora ulteriormente la precisione della misurazione. Interfaccia facile da usare.

Intervallo di misura: 0,1 mg - 240 mg N. Recupero 99,5%. Capacità del campione: 6 g/campione (solido) o 16 ml/campione (liquido). Velocità di distillazione: 3-6 min/campione. Display LCD a colori da 4,3 pollici. Modalità di funzionamento manuale e automatico. Funzione di lavaggio automatico dei tubi alcalini. Modalità di riempimento automatico o manuale. Tempo di distillazione programmabile con allarme automatico al completamento del processo.

Arresto di emergenza, rilevamento automatico dei guasti, protezione da sovratemperatura, protezione da sovrappressione e sistema intelligente di allarme sonoro e visivo. Funzione di taratura: taratura dell'acqua di diluizione, taratura della soluzione alcalina, taratura della soluzione di acido bórico e taratura del flusso di lavaggio. Lo stato della porta di sicurezza, del tubo di digestione e dell'acqua di raffreddamento sono visualizzati in tempo reale durante il funzionamento. Modello di test integrato per rilevare lo stato attuale della maggior parte delle funzioni. Si consiglia di combinare con le provette per digestione DTU3-042-** (10 provette incluse). Potenza: 1300 W. 220 V $\pm 10\%$, 50 Hz. Garanzia di 1 anno



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
KJDL-002-001	distillatore automatico Kjeldahl, KJD20	1	4282,93 €

labkem | COMPRESSE CATALIZZATRICI KJELDAHL

Favoriscono il processo di digestione del metodo Kjeldahl. Contengono K₂SO₄ (3,6 g) e CuSO₄·5H₂O (0,4 g). Contenuto di azoto di una compressa <20 ppm



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
KJDL-CAT-250	compresse catalizzatrici Kjeldahl	250	120,49 €

PROVETTA PER DIGESTIONE KJELDAHL

Realizzata in vetro borosilicato 3.3. Fondo tondo. Con bord. La provetta DTU3-042-** è compatibile con LBX Instruments

LBG



referenza	∅ _{bocc.} (mm)	∅ _{est.} (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
DTU3-040-001	48	40	298	1	23,64 €
DTU3-042-001	47	42	300	1	26,38 €
In "confezione risparmio"					
DTU3-040-010	48	40	298	10	213,68 €
DTU3-042-010	47	42	300	10	213,68 €

LE TRE FASI DELLA DETERMINAZIONE DELL'AZOTO CON IL METODO KJELDAHL**DIGESTIONE**

Un campione omogeneizzato in acido solforico concentrato viene portato ad ebollizione con un catalizzatore che accelera la digestione. Il risultato è una soluzione di solfato di ammonio $[(\text{NH}_4)_2\text{SO}_4]$.

**DISTILLAZIONE**

Al risultato della digestione si aggiunge un eccesso di basi per convertire il sale di ammonio (NH_4^+) in ammoniaca gassosa (NH_3). Il gas passa attraverso il sistema di distillazione dell'apparecchiatura e si condensa in una beuta contenente una soluzione del recettore.

**TITOLAZIONE**

La quantità di ammoniaca nella soluzione ricevente è quantificata. La quantità di azoto in un campione può essere calcolata a partire dalla quantità quantificata di ioni ammoniaca nella soluzione del recettore.

METRIA | **CARTINA TORNASOLE**

La cartina indicatrice più semplice per i casi in cui non è necessario un valore di pH preciso. La cartina tornasole blu vira al colore rosso quando una soluzione passa da basica ad acida, mentre la cartina tornasole rossa vira al blu quando una soluzione passa da acida a basica. La cartina tornasole neutra vira al rosso se la soluzione diventa acida e al blu se diventa basica. Ogni scatola contiene 10 blocchetti da 20 strisce



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
LSPH-001-001	cartina tornasole blu in strisce	1	6,48 €
LSPH-002-001	cartina tornasole rossa in strisce	1	6,48 €
LSPH-003-001	cartina di tornasole neutra in strisce	1	6,28 €

METRIA | **CARTINA INDICATRICE DI pH IN ROTOLO**

Indicatore universale di pH in rotolo unico da 5 m di lunghezza e 7 mm di larghezza. Ogni rotolo è fornito all'interno di un rocchetto di plastica con scala di colori stampata a intervalli di 1 unità di pH



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
URPH-001-001	rotolo di cartine per pH 1 - pH 11	1	8,15 €
URPH-002-001	rotolo di cartine per pH 1 - pH 14	1	8,15 €
In "confezione risparmio" da 10 pezzi			
URPH-001-010	rotolo di cartine per pH 1 - pH 11	10	56,10 €
URPH-002-010	rotolo di cartine per pH 1 - pH 14	10	56,10 €
In "confezione risparmio" da 50 pezzi			
URPH-001-050	rotolo di cartine per pH 1 - pH 11	50	224,40 €
URPH-002-050	rotolo di cartine per pH 1 - pH 14	50	224,40 €

METRIA | **STRISCIA INDICATRICE DI pH CON 4 TAMPONI**

Di vinile con 4 tamponi indicatori preparati in modo che non stinguano né colorino la soluzione da testare, neanche quando quest'ultima è altamente alcalina. La misurazione risulta più precisa rispetto a quella con le cartine per pH tradizionali e la variazione del colore si mantiene più a lungo. Fornita in scatole da 100 strisce



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
STPH-311-001	pH 0,0 - pH 14,0 a intervalli di 1 pH	1	14,28 €
STPH-312-001	pH 4,0 - pH 10,0 a intervalli di 0,5 pH	1	14,28 €
STPH-313-001	pH 7,0 - pH 14 a intervalli di 0,5 pH	1	14,28 €
In "confezione risparmio" da 10 pezzi			
STPH-311-010	pH 0,0 - pH 14,0 a intervalli di 1 pH	10	122,40 €
STPH-312-010	pH 4,0 - pH 10,0 a intervalli di 0,5 pH	10	122,40 €
STPH-313-010	pH 7,0 - pH 14 a intervalli di 0,5 pH	10	122,40 €

METRIA | **STRISCIA INDICATRICE DI pH PER VINI**

Specifica per determinare il pH in fase di fermentazione durante il processo di produzione del vino. Fornita in scatole da 50 strisce



referenza	variabilità	intervallo	unità per ref.	prezzo
WSPH-001-001	pH 2,8 - 4,4	pH 2,8 - 3,2 - 3,6 - 4,0 - 4,4	1	7,45 €

CARTINA INDICATRICE DI pH IN STRISCE

Fornita in scatole di plastica da 200 strisce e con scala di colori stampata per eseguire il confronto

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CSPH-001-001	pH 1 - pH 11 a intervalli di 1 pH	1	7,28 €
CSPH-002-001	pH 1 - pH 14 a intervalli di 1 pH	1	7,28 €
CSPH-003-001	pH 1,0 - pH 3,5 a intervalli di 0,5 pH	1	7,28 €
CSPH-004-001	pH 3,6 - pH 5,1 a intervalli di 0,3 pH	1	7,28 €
CSPH-005-001	pH 5,2 - pH 6,7 a intervalli di 0,3 pH	1	7,28 €
CSPH-006-001	pH 6,8 - pH 8,3 a intervalli di 0,3 pH	1	7,28 €
CSPH-007-001	pH 8,4 - pH 10,0 a intervalli di 0,3 pH	1	7,28 €
CSPH-008-001	pH 4,0 - pH 8,0 a intervalli di 0,5 pH	1	7,28 €

METRIA



pH-METRO TASCABILE BASIC

Misuratore di pH compatto e semplice. Range di pH: da 0 a 14 pH, precisione: $\pm 0,1$ pH. Compensazione di temperatura automatica tra 0 e 50 °C. Calibrazione manuale a un punto. Elettrodo fisso. Alimentazione: 4 batterie da 1,5 V LR44 (includere). Dimensioni: 152 x 30 x 21 mm. Peso: 50 g

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PHMT-600-001	pH-metro pH600	1	21,77 €

METRIA



pH-METRO TASCABILE A TENUTA STAGNA

Misuratore di pH compatto con elettrodo intercambiabile e compensazione di temperatura automatica. Range di pH: 0,00 - 14,00 pH, precisione $\pm 0,05$ pH. Range di temperatura: 0 - 60 °C, precisione ± 1 °C. Calibrazione a 2 punti (pH 4,01, 7,00 o 10,01). Tenuta stagna (protezione IP 65). Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PHMT-030-001	pH-metro pHScan 30	1	80,58 €
Ricambi			
PHMT-A30-001	elettrodo di ricambio	1	43,04 €

METRIA



"pH-METRO PORTATILE MODELLO PH7

Misuratore di pH portatile con compensazione di temperatura automatica o manuale. Range: 0,00 - 14,00 pH e ± 1000 mV (redox). Connettore standard BNC per elettrodi da pH o redox. Autocalibrazione a 3 punti (pH 4,01, 7,00 e 10,01). Include valigetta per il trasporto, custodia in gomma, soluzioni tampone (pH 4,01 e 7,00), elettrodo per uso generico con cavo BNC fisso e sonda ATC. Garanzia di 3 anni. Compatibile con elettrodi METRIA (PHEL). Consegna: 1 settimana

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PHMT-007-001	pH-metro pH7 con elettrodo	1	457,25 €
Ricambi			
PHMT-A07-001	elettrodo di ricambio per pH7 e pH50+	1	143,03 €
PHMT-A01-001	sonda redox di ricambio per pH7 e pH50+	1	131,95 €

XS



METRIA

pH-METRO PORTATILE MODELLO M22

Misuratore di pH e ORP portatile con compensazione automatica o manuale della temperatura (tra 0 e 100 °C). Range: -2,00 - 20,00 pH, precisione $\pm 0,01$ pH. Range redox: ± 1999 mV, precisione ± 1 mV. Connettore standard BNC per elettrodi a pH o redox e Phone Plug (3,5 mm) per la sonda ATC. Fino a 3 punti di calibrazione secondo USA (pH 4,01, 7,00 e 10,01) o NIST (pH 4,01, 6,86 e 9,18). Display LCD retroilluminato e funzione di spegnimento automatico. Indicatore di stabilità che riconosce la misura come stabile e ampia memoria con capacità di 100 letture trasferibili tramite interfaccia USB. Indicazione dell'inclinazione dell'elettrodo che aiuta l'utente a decidere quando sostituirlo. Alimentazione 3 x 1,5 V batterie AA (incluse) o adattatore DC5V (non incluse). Include valigetta di trasporto, soluzioni tampone (pH 4,01 e 7,00), elettrodo METRIA PHEL-GB1-001 (temperatura massima di esercizio 80 °C) e sonda ATC. Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PHMT-M22-001	pH-metro M22 con elettrodo e sonda ATC	1	385,56 €
Ricambi			
PHMT-A03-001	sonda redox	1	161,67 €

XS

"pH-METRO DA BANCO MODELLO PH50+

Misuratore di pH da banco con compensazione di temperatura automatica o manuale (tra 0 e 80 °C). Range: 0,00 - 14,00 pH, risoluzione: 0,01 pH, precisione $\pm 0,02$ pH. Range redox: ± 1000 mV, risoluzione ± 1 mV. Connettore standard BNC per elettrodi da pH o redox. Autocalibrazione a 3 punti (pH 4,01, 7,00 e 10,01). Schermo LCD retroilluminato. Indicazione di misura stabile. Include soluzioni tampone (pH 4,01 e 7,00), supporto portaelettrodi, elettrodo per uso generico con cavo BNC fisso e sonda ATC integrata. Elettrodo di plastica, elettrolita in gel, scala 0 - 14 pH e 0 - 60 °C. Garanzia di 3 anni. Consegna: 1 settimana



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PHMT-P50-001	pH-metro pH50+ con elettrodo	1	552,86 €
Ricambi			
PHMT-A07-001	elettrodo di ricambio per pH7 e pH50+	1	143,03 €
PHMT-A01-001	sonda redox di ricambio per pH7 e pH50+	1	131,95 €

METRIA

pH-METRO DA BANCO MODELLO M21

Misuratore di pH e ORP da banco con compensazione automatica o manuale della temperatura (tra 0 e 100 °C). Range: -1,00 - 15,00 pH, risoluzione: 0,01 pH, precisione $\pm 0,01$ pH. Range redox: ± 1999 mV, risoluzione ± 1 mV. Connettore standard BNC per elettrodi a pH o redox e Phone Plug (3,5 mm) per la sonda ATC. Autocalibrazione in 3 punti secondo USA (pH 4,01, 7,00 e 10,01) o NIST (pH 4,01, 6,86 e 9,18). Display LCD retroilluminato. La funzione di ritenuta automatica rileva e blocca il punto finale di misurazione. Indicazione dell'inclinazione dell'elettrodo che aiuta l'utente a decidere quando sostituirlo. Include soluzioni tampone (pH 4,01, 7,00 e 10,01), porta elettrodi, elettrodo METRIA PHEL-GB1-001 (temperatura massima di esercizio 80 °C) e sonda ATC. Garanzia di 2 anni. Si consiglia agitatore STIS-000-001



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PHMT-M21-001	pH-metro M21 con elettrodo e sonda ATC	1	380,54 €
Ricambi			
PHMT-A03-001	sonda redox	1	161,67 €

pH-METRO DA BANCO, M92

Misuratore di pH e Potenziale Redox da banco con compensazione automatica o manuale della temperatura (tra 0 e 100 °C). Range: -2,000 - 20,000 pH, risoluzione: 0,001 pH, precisione $\pm 0,002$ pH. Range redox: ± 1999 mV, risoluzione $\pm 0,2$ mV. Connettore standard BNC per elettrodi a pH o redox e Phone Plug (3,5 mm) per la sonda ATC. Autocalibrazione da 1 a 5 punti secondo USA, NIST, DIN o personalizzato e avviso di ricalibrazione da 1 a 31 giorni. Display LCD retroilluminato. Indicatore di stabilità che riconosce la misura come stabile e ampia memoria con capacità di 500 letture. Include soluzioni tampone (pH 4,01, 7,00 e 10,01), porta elettrodi, elettrodo METRIA PHEL-GB1-001 (temperatura massima di esercizio 80 °C), sonda ATC e cavo USB. Garanzia di 2 anni. Si consiglia agitatore STIS-000-001

METRIA



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
PHMT-M92-001	pH-metro M92 con elettrodo e sonda ATC	1	572,22 €
Ricambi			
PHMT-A03-001	sonda redox	1	161,67 €

ELETTRODO DUAL pH IN PLASTICA PER USO GENERALE CON SONDA ATC

Corpo in plastica (epossidica), particolarmente indicato per uso generale. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolito gel monouso e diaframma di teflon poroso. Range pH 0 - 14, temperatura massima di lavoro 100 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Disponibile con collegamento BNC e 1m di cavo, e due tipi di collegamento sonda ATC: 10K/3,5 mm Jack per apparecchiature Metria e 30K/CINCH per apparecchiature XS, Mettler-Toledo, Fisher e VWR

METRIA



referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHDE-PM1-001	10K/BNC/3.5mm JACK	1	181,46 €
PHDE-PW1-001	10K/BNC/CINCH	1	164,96 €
PHDE-PK1-001	30K/BNC/CINCH	1	164,96 €

ELETTRODO DUAL DI pH IN VETRO PER USO INTENSIVO CON SONDA ATC

Per usi generali di laboratorio e misurazioni che richiedono una maggiore precisione in liquidi e soluzioni non acquose, campioni aggressivi. Resiste alla contaminazione e a campioni sporchi. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl elettrolito monouso e diaframma in teflon poroso. Intervallo pH 0 - 14, temperatura massima di lavoro 130 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Disponibile con collegamento BNC e 1m di cavo, e due tipi di collegamento sonda ATC: 10K/3,5 mm Jack per apparecchiature METRIA e 30K/CINCH per apparecchiature XS e Mettler-Toledo

METRIA



referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHDE-GM2-001	10K/BNC/3.5mm JACK	1	260,45 €
PHDE-GW2-001	10K/BNC/CINCH	1	257,08 €
PHDE-GK2-001	30K/BNC/CINCH	1	257,08 €

ELETTRODO pH IN PLASTICA PER SETTORE EDUCATIVO BASIC LINE

Elettrodo specificamente destinato all'uso in ambito educativo che combina una buona qualità a un prezzo molto accessibile. Manutenzione minima, calibrizioni meno frequenti e grande stabilità. Corpo in plastica (epossidica). Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolita in gel non ricaricabile e diaframma in fibra. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 60 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

METRIA



referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHEL-EDU-001	1 m di cavo BNC	1	56,59 €

METRIA | ELETTRODO DI pH IN PLASTICA PER USO GENERICO

Corpo in plastica (epossidica), particolarmente indicato per un uso generico su pH-metri portatili. Elemento di riferimento Ag/AgCl, elettrolita in gel non ricaricabile e diaframma in teflon poroso. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 80 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Disponibile con due tipi di collegamento: connettore BNC con cavo fisso di 1 metro o attacco S7 (senza cavo, da ordinare separatamente)

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHEL-PB1-001	1 m di cavo + BNC	1	84,00 €
PHEL-PS1-001	S7	1	84,00 €

METRIA | ELETTRODO DI pH IN VETRO PER USO GENERICO

Per usi generici di laboratorio. Soluzioni acquose. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolita liquido ricaricabile (3M KCl/AgCl) e diaframma ad anello in ceramica. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 80 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Disponibile con due tipi di collegamento: connettore BNC con cavo fisso di 1 metro o attacco S7 (senza cavo, da ordinare separatamente)

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHEL-GB1-001	1 m di cavo + BNC	1	84,01 €
PHEL-GS1-001	S7	1	84,00 €

METRIA | ELETTRODO DI pH IN PLASTICA PER USO INTENSIVO

Corpo in plastica (epossidica), particolarmente indicato per un uso generico su pH-metri portatili, adatto anche ad usi industriali. Elemento di riferimento Ag/AgCl, elettrolita in gel non ricaricabile e doppio diaframma in teflon poroso. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 80 °C. Dimensioni: 120 x 120 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHEL-PB2-001	1 m di cavo + BNC	1	124,79 €

METRIA | ELETTRODO DI pH IN VETRO PER USO INTENSIVO

Per usi generici di laboratorio e misurazioni che richiedono maggiore precisione con liquidi e soluzioni non acquosi. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolita liquido ricaricabile (3M KCl/AgCl) e doppio diaframma in ceramica. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 80 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHEL-GB2-001	1 m di cavo + BNC	1	179,09 €

METRIA | ELETTRODO DI pH IN VETRO PER MICROCAMPIONI

Elettrodo in vetro adatto a misurare il pH in volumi di campioni molto ridotti o in recipienti stretti. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolita liquido ricaricabile (3M KCl/AgCl) e diaframma in ceramica. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 80°C. Dimensioni del corpo: 90 x 4,5 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHEL-GB3-001	1 m di cavo + BNC	1	147,94 €

ELETTRODO pH IN VETRO PER LIQUIDI**METRIA**

Elettrodo di vetro adatto per la misurazione del pH in liquidi e flaconi lunghi con collo stretto. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolito liquido (3M KCl / AgCl) e diaframma ceramico. Intervallo pH 0 - 14, temperatura massima di esercizio 80 °C. Dimensioni asse inferiore: 150 (± 2 mm) x 6,2 mm (± 2 mm). Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHL-LB1-001	1 m di cavo + BNC	1	117,12 €

ELETTRODO DI pH IN PLASTICA PER CAMPIONI DIFFICILI**METRIA**

Consente di misurare il pH in campioni difficili: prodotti lattiero-caseari, creme, campioni viscosi, misurazioni su superficie piana (carta, agar, pelle ecc.). Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolita parzialmente in gel ricaricabile (3.5M KCl/AgCl) e diaframma in teflon. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 80 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHL-PB4-001	1 m di cavo + BNC	1	216,45 €

ELETTRODO DI pH IN VETRO PER MISURAZIONI A TEMPERATURE ELEVATE**METRIA**

Elettrodo specificamente destinato all'esecuzione di misurazioni di pH a temperature elevate e per il settore industriale. Elemento di riferimento Ag/AgCl, elettrolita in gel non ricaricabile e doppio diaframma in teflon. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 130 °C. Dimensioni: 120 x 12 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHL-GB6-001	1 m di cavo + BNC	1	237,97 €

ELETTRODO DI pH A PENETRAZIONE PER SOLIDI E SEMISOLIDI**METRIA**

Elettrodo a penetrazione appositamente progettato per misurare il pH in campioni quali: carne, formaggi e prodotti semisolidi. Corpo in teflon molto robusto. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolita in gel non ricaricabile e diaframma in teflon. Range di pH 0-14, temperatura massima di esercizio 60 °C. Dimensioni: 75 x 8 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHL-PB5-001	1 m di cavo + BNC	1	174,82 €

ELETTRODO A pH DI VETRO PER FANGHI E SUOLI**METRIA**

Elettrodo di vetro adatto per la misurazione del pH dei fanghi e dei suoli. Elettrodo di riferimento Ag/AgCl, elettrolito liquido (3M KCl / AgCl) e diaframma ceramico. Intervallo pH 0 - 14, temperatura massima di lavoro 80 °C. Dimensioni: 12 x 120 mm. Cavo fisso di 1 metro con connettore BNC

referenza	connettore	unità per ref.	prezzo
PHL-MB1-001	1 m di cavo + BNC	1	145,74 €

CAVO PER ELETTRODI CON ATTACCO S7**METRIA**

Cavo con connettore BNC per elettrodi con attacco S7

referenza	L	unità per ref.	prezzo
PHAC-001-001	1 m	1	55,70 €




labkem | **SOLUZIONE DI CONSERVAZIONE PER ELETTRODI**

Per la conservazione e la rigenerazione dell'elettrodo

referenza	descrizione	confezione	prezzo
POCL-30A-250	soluzione di conservazione, potassio cloruro 3M	250 ml	9,66 €
POCL-A0A-250	potassio cloruro 3M+AgCl - elettrodi ricaricabili	250 ml	14,30 €

labkem | **SOLUZIONE TAMPONE DI pH**

Colorata, per evitare errori. Certificato di analisi scaricabile dal sito. Certificati tracciabili a SRM del NIST. Con tabella di variazione di pH/temperatura sull'etichetta. Una volta aperta, utilizzare entro 12-15 mesi



referenza	tipo	confezione	prezzo
PHBS-002-250	pH 1,68 ± 0,01 (20 °C) - incolore	250 ml	14,15 €
PHBS-004-250	pH 4,00 ± 0,01 (20 °C) - rosso	250 ml	7,42 €
PHBS-004-1K0	pH 4,00 ± 0,01 (20 °C) - rosso	1000 ml	8,62 €
PHBS-007-250	pH 7,00 ± 0,01 (20 °C) - giallo	250 ml	7,42 €
PHBS-007-1K0	pH 7,00 ± 0,01 (20 °C) - giallo	1000 ml	8,62 €
PHBS-0A9-250	pH 9,21 ± 0,01 (20 °C) - incolore	250 ml	7,42 €
PHBS-0A9-1K0	pH 9,21 ± 0,01 (20 °C) - incolore	1000 ml	10,12 €
PHBS-010-250	pH 10,00 ± 0,01 (20 °C) - blu	250 ml	7,42 €
PHBS-010-1K0	pH 10,00 ± 0,01 (20 °C) - blu	1000 ml	8,62 €
PHBS-012-250	pH 12,65 ± 0,01 (20 °C) - incolore	250 ml	14,15 €

labkem | **SOLUZIONE TAMPONE DI pH IN BOTTIGLIA TWIN-NECK**

Bottiglia "twin-neck" con serbatoio separato per impedire la contaminazione del contenuto. Evita l'impiego di un secondo recipiente durante la procedura di calibrazione e la conseguente successiva pulizia, preservando la purezza della soluzione tampone. Colorate, per evitare errori. Certificati tracciabili a SRM del NIST. Con tabella di variazione di pH/temperatura sull'etichetta. Una volta aperta, utilizzare entro 12-15 mesi



referenza	tipo	confezione	prezzo
PHBW-002-500	pH 1,68 ± 0,01 (20 °C) - incolore	500 ml	16,85 €
PHBW-004-500	pH 4,00 ± 0,01 (20 °C) - rosso	500 ml	10,31 €
PHBW-004-1K0	pH 4,00 ± 0,01 (20 °C) - rosso	1000 ml	12,80 €
PHBW-007-500	pH 7,00 ± 0,01 (20 °C) - giallo	500 ml	10,31 €
PHBW-007-1K0	pH 7,00 ± 0,01 (20 °C) - giallo	1000 ml	12,80 €
PHBW-0A9-500	pH 9,21 ± 0,01 (20 °C) - incolore	500 ml	10,95 €
PHBW-010-500	pH 10,00 ± 0,01 (20 °C) - blu	500 ml	10,31 €
PHBW-012-500	pH 12,65 ± 0,01 (20 °C) - incolore	500 ml	16,85 €

CAPSULA TAMPONE pH

Girare la capsula per aprirla e versare i granuli in 100 ml di acqua deionizzata (DI), agitare la soluzione in modo che i granuli si dissolvano e la soluzione tampone sarà pronta. Una volta preparato, il buffer può durare per circa una settimana, dopodiché sarebbe troppo debole per essere usato. Certificato NIST. Intervallo di tolleranza di $\pm 0,02$ se utilizzato con acqua deionizzata. I test mostrano gli stessi risultati, anche se il volume non è completamente esatto, senza la necessità di misurare con un matraccio volumetrico esatto e una pipetta. Se utilizzato come informazione complementare, può essere utilizzato con acqua distillata e persino con acqua del rubinetto. Nessuna data di scadenza

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
PHBC-004-010	pH 4,01 \pm 0,02 (25 °C)	10	24,29 €
PHBC-007-010	pH 7,00 \pm 0,02 (25 °C)	10	24,29 €
PHBC-009-010	pH 8,96 \pm 0,02 (25 °C)	10	24,29 €
PHBC-010-010	pH 10,01 \pm 0,02 (25 °C)	10	24,29 €

labkem



CONDUTTIMETRO TASCABILE SEMPLICE

Range: 10 a 1990 $\mu\text{S}/\text{cm}$, risoluzione 10 $\mu\text{S}/\text{cm}$ e precisione $\pm 2\%$ del fondo scala. Calibrazione manuale a un punto. Compensazione di temperatura automatica da +5 a +50 °C. Elettrodo fisso. Alimentazione: 4 batterie 1,5 V tipo LR44 (incluse). Dimensioni: 150 x 30 x 24 mm, peso 85 g

referenza	variabilità	unità per ref.	prezzo
COMT-601-001	10 - 1990 $\mu\text{S}/\text{cm}$	1	19,00 €

METRIA



CONDUTTIMETRO TASCABILE A TENUTA STAGNA

Misuratore di conduttività compatto con cella intercambiabile e compensazione di temperatura automatica (0-50 °C). Range di conduttività in funzione del modello: 1,0-199,9 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 10-1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$ oppure 0,1-19,99 mS/cm, precisione $\pm 1\%$ F.S. (fondo scala). Calibrazione a 1 punto. Tenuta stagna. Spegnimento automatico per preservare la batteria. Garanzia di 1 anno

referenza	risoluzione	soluzione calibrazione	variabilità	unità per ref.	prezzo
COMT-020-001	0,1 μS	146 μS	1,0 - 199,9 $\mu\text{S}/\text{cm}$	1	90,04 €
COMT-030-001	1 μS	1413 μS	10 - 1999,9 $\mu\text{S}/\text{cm}$	1	90,04 €
COMT-040-001	0,01 mS	12,88 mS	0,1 - 19,9 mS/cm	1	90,04 €

Ricambi

COMT-A04-001	cella di conducibilità	1	51,02 €
--------------	------------------------	---	---------

METRIA



"CONDUTTIMETRO PORTATILE, COND7 VIO

Misuratore di conduttività portatile con compensazione di temperatura automatica o manuale. Range: 0-19,99 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 0-199,9 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 200-1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 2,00-199,9 mS/cm. Calibrazione automatica a 5 punti (84, 147, 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 12,88 e 111 mS/cm) e manuale a 5 punti. Include valigetta di trasporto, custodia di gomma, due soluzioni standard e cella di conduttività per uso generale ($K=1$) con compensazione di temperatura automatica. Garanzia di 3 anni. Consegna: 1 settimana

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
COMT-007-001	conduttimetro COND7 VIO con sonda	1	443,38 €
COMT-A02-001	cella di conduttività per COND7 VIO e COND50	1	178,17 €

XS



METRIA

**CONDUTTIMETRO PORTATILE, M52**

Misuratore portatile di conducibilità con compensazione automatica della temperatura (tra 0 e 105 °C). Intervalli di misura di conducibilità 10,00 - 20, 200, 2000,00 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 20,00 mS/cm , precisione 0,5%. Espandibile a range di conducibilità 10,00 $\mu\text{S}/\text{cm}$ - 200,0 mS/cm , precisione $\pm 0,5$ con COEL-POH-001 ($K=10$, per misure >20 mS/cm) e a range di conducibilità 0,01 $\mu\text{S}/\text{cm}$ - 20,00 mS/cm , precisione $\pm 0,5\%$ con COEL-GOL-001 ($K=0,1$, per misure 10 $\mu\text{S}/\text{cm}$). Calibrazione da 1 a 3 punti con riconoscimento automatico di 5 modelli di conducibilità: 10 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 84 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 12,88 mS/cm e 111,8 mS/cm . Display LCD retroilluminato. Indicazione di misura stabile e funzione spegnimento automatico. Capacità di memoria fino a 100 record. Avviso di calibrazione da 1 a 31 giorni. Costante K (0,1 - 1 - 10) selezionabile e coefficiente di temperatura lineare. Alimentazione 3x1,5V batterie AA (non incluse) o adattatore DC5V (non incluse). Include soluzioni standard 84 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ e 12,88 mS/cm (certificato non incluso), elettrodo di conducibilità $K=1$ (COEL-POS-001) e sensore di temperatura lineare. Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
COMT-M52-001	conduttimetro M52 con elettrodo COEL-POS-001 e sonda ATC	1	457,03 €

XS

**CONDUTTIMETRO DA BANCO, COND50**

Misuratore di conduttività da banco con compensazione di temperatura manuale o automatica (tra 0 e 99 °C). Range disponibili (il range viene selezionato automaticamente): 0,0-200,0 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 200,0-2000 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 2,00-20,00 mS/cm , 20,0-200,0 mS/cm , precisione $\pm 1\%$ del fondo scala. Calibrazione automatica e manuale con riconoscimento automatico di 4 standard di conduttività: 84, 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ e 12,88, 111,8 mS/cm . Indicazione di misura stabile. Include supporto per sensori, due soluzioni standard e cella di conduttività con sensore di temperatura incorporato ($K= 0,1-1,0-10,0$ a scelta). Tastiera resistente agli schizzi di acqua, acidi e basi. Schermo LCD retroilluminato. Garanzia di 3 anni. Consegna: 1 settimana



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
COMT-P51-001	conduttimetro COND50 con sonda	1	691,14 €
Ricambi			
COMT-A02-001	cella di conduttività per COND7 e COND50	1	178,17 €

METRIA

**CONDUTTIMETRO DA BANCO, M51**

Misuratore di conduttività e TDS da banco con compensazione automatica della temperatura (tra 0 e 100 °C). Range di misurazione di conduttività 10,00 - 20, 200, 2000,00 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 20,00 mS/cm , precisione $\pm 1\%$ e TDS 0 - 100,0 ppt (max. 200 ppt), precisione $\pm 1\%$. Espandibile a range di conduttività 10,00 $\mu\text{S}/\text{cm}$ - 200,0 mS/cm , precisione $\pm 1\%$ e TDS 0 - 100,0 ppm (max. 200 ppm) , precisione $\pm 1\%$ con COEL-POH-001 ($K=10$, per misure >20 mS/cm) e range di conduttività 0,1 $\mu\text{S}/\text{cm}$ - 20,00 mS/cm , precisione $\pm 1\%$ e TDS 0 - 10,0 ppt (20 ppt), precisione $\pm 1\%$ con COEL-GOL-001 ($K=0,1$, per misure 10 $\mu\text{S}/\text{cm}$). Calibrazione da 1 a 3 punti con riconoscimento automatico di 5 modelli di conduttività: 10 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 84 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 12,88 mS/cm e 111,8 mS/cm . Display LCD retroilluminato. Indicazione di misura stabile e funzione spegnimento automatico. Fattore di conversione TDS (0,01 - 1,00), costante K (0,1 - 1 - 10) e coefficiente di temperatura (0,0 - 10,0%) selezionabili. Include soluzioni standard 84 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ e 12,88 mS/cm (certificato non incluso), elettrodo di conduttività $K=1$ (COEL-GOS-001) e sensore di temperatura. Garanzia di 2 anni



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
COMT-M51-001	conduttimetro M51 con elettrodo COEL-GOS-001 e sonda ATC	1	427,38 €

ELETTRODO DI CONDUTTIVITÀ

Con compensazione della temperatura da utilizzare con COMT-M51-001 o COMT-M52-001. Dimensioni 120 x 12 mm, attacco BNC con cavo di 1 m.

K = 1: valori di conduttività (0 - 150 mS/cm), range di temperatura (0 - 100°C).

Funzione generale, materiale della piastra: platino

K = 10: valori di conduttività (0 - 500 mS/cm), range di temperatura (0 - 100°C).

Per soluzioni ad alta conduttività, materiale di piastra: carbonio

K = 0,1: valori di conduttività (0 - 500 µS/cm), range di temperatura (0 - 50°C).

Per acqua pura, materiale della piastra: platino

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
COEL-G0S-001	elettrodo di conducibilità standard di vetro, BNC, K = 1	1	148,86 €
COEL-POS-001	elettrodo di conducibilità standard di plastica, BNC, K = 1	1	141,15 €
COEL-G0H-001	elettrodo di conducibilità standard di vetro, BNC, K = 10	1	214,53 €
COEL-POH-001	elettrodo di conducibilità standard di plastica, BNC, K = 10	1	235,98 €
COEL-G0L-001	elettrodo di conducibilità standard di vetro, BNC, K = 0,1	1	225,08 €

METRIA



SOLUZIONE STANDARD DI CONDUTTIVITÀ

Tolleranza ±1 % del valore dichiarato. Certificati tracciabili a SRM del NIST. Con tabella di variazione di conduttività/temperatura sull'etichetta. Una volta aperta, utilizzare entro 12 mesi (6 mesi per COSS-10U-500)

referenza	tipo	confezione	prezzo
COSS-10U-500	10 µS/cm (25 °C)	500 ml	23,10 €
COSS-084-500	84 µS/cm (25 °C)	500 ml	23,80 €
COSS-147-500	147 µS/cm (25 °C)	500 ml	23,80 €
COSS-1K4-500	1413 µS/cm (25 °C)	500 ml	23,80 €
COSS-012-500	12,88 mS/cm (25 °C)	500 ml	23,80 €
COSS-111-500	111,8 mS/cm (25 °C)	500 ml	23,80 €

labkern



"MULTIPARAMETRO TASCABILE, PC5

Un unico strumento compatto consente di misurare pH, mV, conduttività, TDS, salinità e temperatura. Con sensore intercambiabile. Range di pH: -2 16,00 pH, precisione ±0,01 pH e da 1 a 3 punti di calibrazione. Range di mV (redox): ±500. Range di conduttività: 0-200 µS/cm, 0-2000 µS/cm, 0-20,00 mS/cm, precisione ±0,5 % della lettura e da 1 a 3 punti di calibrazione. Range di temperatura: 0-50 °C, precisione ±0,2 °C. Range di TDS: 0,1 mg/L-10 g/L, precisione: 0,5 % della lettura. Range di salinità: 0,01-10 ppt. Tenuta stagna, IP67. Include: elettrodo MPMT-A05-001. Garanzia di 2 anni. Consegna: 1 settimana

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MPMT-005-001	multiparametro PC5	1	216,57 €
Accessori e ricambi			
MPMT-A05-001	elettrodo di ricambio	1	133,76 €
MPMT-A35-001	sonda redox	1	129,33 €

X5
CE



**METRIA****TERMOMETRO AD ASTA**

Termometro chimico ad asta con liquido rosso (senza mercurio). Immersione parziale (76 mm)

referenza	variabilità	risoluzione	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
THER-050-001	-10 +50 °C	± 0,5 °C	6	300	1	3,85 €
THER-110-001	-10 +110 °C	± 1 °C	6	300	1	3,85 €
THER-150-001	-10 +150 °C	± 1 °C	6	300	1	3,85 €
THER-250-001	-10 +250 °C	± 1 °C	6	300	1	4,34 €
In "confezione risparmio" da 10 pz						
THER-050-010	-10 +50 °C	± 0,5 °C	6	300	10	28,90 €
THER-110-010	-10 +110 °C	± 1 °C	6	300	10	28,90 €
THER-150-010	-10 +150 °C	± 1 °C	6	300	10	28,90 €
THER-250-010	-10 +250 °C	± 1 °C	6	300	10	38,53 €
In "confezione risparmio" da 50 pz						
THER-050-050	-10 +50 °C	± 0,5 °C	6	300	50	105,09 €
THER-110-050	-10 +110 °C	± 1 °C	6	300	50	105,09 €
THER-150-050	-10 +150 °C	± 1 °C	6	300	50	105,09 €
THER-250-050	-10 +250 °C	± 1 °C	6	300	50	182,53 €

METRIA**TERMOMETRO AD ASTA PER BASSE TEMPERATURE**

Termometro chimico ad asta con liquido rosso (senza mercurio). Immersione totale

referenza	variabilità	risoluzione	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
THER-LT1-001	-50 +50 °C	± 1 °C	6	300	1	4,82 €
THER-LT2-001	-50 +100 °C	± 1 °C	6	300	1	4,82 €
THER-LT3-001	-100 +50 °C	± 1 °C	6	300	1	4,82 €
THER-LT4-001	-100 +100 °C	± 1 °C	6	300	1	4,82 €
In "confezione risparmio" da 10 pz						
THER-LT1-010	-50 +50 °C	± 1 °C	6	300	10	38,53 €
THER-LT2-010	-50 +100 °C	± 1 °C	6	300	10	38,53 €
THER-LT3-010	-100 +50 °C	± 1 °C	6	300	10	38,53 €
THER-LT4-010	-100 +100 °C	± 1 °C	6	300	10	38,53 €

**TERMOMETRO AD ASTA**

Con asta smaltata gialla. Liquido di riempimento rosso (senza mercurio). Immersione parziale (76 mm). Precisione testata in laboratorio

referenza	variabilità	risoluzione	accuratezza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
THER-60A-010	-10 + 60 °C	± 0,5 °C	± 1 °C	6 - 7	305	10	51,97 €
THER-11A-010	-20 + 110 °C	± 1 °C	± 2 °C	6 - 7	305	10	51,97 €
THER-15A-010	-20 + 150 °C	± 1 °C	± 2 °C	6 - 7	305	10	56,59 €





TERMOMETRO AD ASTA CON CERTIFICATO DI PRECISIONE E TRACCIABILITÀ

Con asta smaltata gialla. Liquido riempitivo blu organico ecologicamente sicuro (senza mercurio). Scala di immersione indelebile e resistente agli agenti chimici. Anello triangolare per impedire il rotolamento del termometro. Immersione parziale (76 mm). Il numero di lotto non è stampato sul termometro. Collegato a 3 scale di calibrazione: MRA / ILAC (COFRAC. DKD...), NIST e GOST



referenza	variabilità	risoluzione	accuratezza	∅ (mm)	L (mm)	unità per ref.	prezzo
THER-60C-001	-10 + 60 °C	± 0,5 °C	± 0,8 °C	6 - 7	305	1	16,11 €
THER-11C-001	-20 + 110 °C	± 1 °C	± 1 °C	6 - 7	305	1	17,70 €
THER-15C-001	-20 + 150 °C	± 1 °C	± 2 °C	6 - 7	305	1	17,85 €

METRIA



METRIA



METRIA



METRIA



TERMOMETRO AD ASTA CON ASTUCCIO

Termometro chimico ad asta con liquido rosso (senza mercurio) protetto all'interno di un astuccio per evitare rotture in caso di utilizzo in frigoriferi o stufe

referenza	variabilità	risoluzione	L (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
THES-120-001	0 +120 °C	±1 °C	300	custodia di acciaio (A)	1	42,80 €
THES-200-001	+80 +200 °C	±1 °C	300	custodia di acciaio (A)	1	44,36 €
THES-041-001	-40 +40 °C	±1 °C	170	custodia di plastica (B)	1	17,37 €

TERMOMETRO DIGITALE CON SONDA, TP3001

Sonda fissa in acciaio inox di 145 mm di lunghezza. Unità di misura della temperatura in °C/°F. Range: -50 +300 °C (-58 +572 °F), risoluzione: 0,1 °C/°F e precisione ±1 °C da -50 °C a 200 °C e ±3 °C da 200 °C a 300 °C. Dispone di funzione "HOLD" (per fissare la misurazione). Alimentazione: 1 batteria a bottone G13. Dimensioni: 235 x 22 mm, peso 25 g. Include astuccio protettivo in PVC

referenza	variabilità	tipo	unità per ref.	prezzo
THER-D30-001	-50 +300 °C	forma dritta	1	13,01 €

TERMOMETRO DIGITALE CON SONDA FLESSIBILE, KT-600

Sonda pieghevole in acciaio inox lunga 100 mm. Unità di misura della temperatura in °C/°F. Range: -50 + 300 °C (-58 + 572 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Alimentazione: 1 batteria pulsante LR44 1.5V. Dimensioni: 243 x 33 mm (143 x 33 mm piegato)

referenza	variabilità	tipo	unità per ref.	prezzo
THER-D33-001	-50 +300 °C	pieghevole	1	13,87 €

TERMOIGROMETRO DIGITALE PER INTERNI, DC108

Termoigrometro con staffa per montaggio a parete o supporto da banco. Unità di misura della temperatura in °C/°F. Range di misurazione della temperatura: -10 +50 °C (+14 + 122 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di misurazione dell'umidità relativa: dal 20 % al 90 %, risoluzione 1 %. Funzioni: temp. massima, temp. minima e indicazione della zona di comfort. Alimentazione: 1 batteria 1,5 V tipo AAA. Dimensioni: 91 x 85 x 20 mm, peso 96 g. Certificazione CE

referenza	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
THER-D31-001	-10 +50 °C	±1 °C	1	12,50 €

METRIA

TERMOIGROMETRO DIGITALE PER AMBIENTI INTERNI CON TIMER, KT-9

Termoigrometro con supporto. Display con indicazione di temperatura e umidità interna, ora e timer. Unità di misura di temperatura in °C / °F. Range di temperatura: -10 + 50 °C (+14-122 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di umidità relativa: da 20% a 95%, risoluzione 1%. Range di tempo: da 0 a 99 min. Alimentazione: 2 batterie AAA 1.5 V. Dimensioni: 105 x 105 x 20 mm



referenza	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
THER-D34-001	-50 +70 °C / 20% - 95% / 0 - 99 min	0.1 °C / 1 % / 1 s	1	25,45 €

METRIA

TERMOMETRO DIGITALE INTERNO/ESTERNO, DC105

Termoigrometro con supporto da banco. Doppio display con indicazione di temperatura interna ed esterna. Cavo con sensore per l'esterno della lunghezza di 1 metro. Unità di misura della temperatura in °C/°F. Range di temperatura interna: -10 +50 °C (+14-122 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di temperatura esterna: -50 +90 °C (-58 +194 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di misurazione dell'umidità relativa: dal 20 % al 90 %, risoluzione 1 %. Funzioni: temp. massima, temp. minima e indicazione della zona di comfort. Alimentazione: 1 batteria 1,5 V tipo AAA. Dimensioni: 98 x 58 x 13 mm, peso 78 g. Certificazione CE



referenza	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
THER-D32-001	-50 +90 °C	±1 °C	1	18,34 €

METRIA

TERMOIGROMETRO DIGITALE PER AMBIENTI INTERNI / ESTERNI, HC-520

Termoigrometro con supporto. Display con indicazione della temperatura interna ed esterna e dell'umidità interna. Cavo sensore esterno di 1 metro. Unità di misura di temperatura in °C / °F. Range di temperatura interna: -10 + 50°C (+14-122 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di temperatura esterna: -50 + 70 °C (-58 + 158 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di misurazione dell'umidità relativa: Dal 20% al 90%, risoluzione 1%. Memoria per MAX/MIN di temperatura e umidità e pulsante "RESET" sul pannello frontale. Alimentazione: 1 batteria AAA 1.5 V. Dimensioni: 98 x 75 x 18 mm



referenza	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
THER-D35-001	-50 +70 °C / 20% - 90%	0.1 °C / 1 %	1	15,30 €

METRIA

TERMOIGROMETRO DIGITALE PER FRIGORIFERI E CONGELATORI, C602

Termoigrometro con supporto e magnete per una facile installazione all'esterno di frigoriferi / congelatori. Display con indicatore della temperatura e dell'umidità interna ed esterna. Cavo sensore esterno di 1 metro. Unità di misura di temperatura in °C / °F. Range di temperatura interna: -10 + 50 °C (+14-122 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di temperatura esterna: -40 + 70 °C (-40 + 158 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di misurazione dell'umidità relativa: Dal 20% al 95%, risoluzione 1%. Funzione di allarme definibile dall'utente delle temperature massime e minime. Indicatore di allarme a LED. Alimentazione: 1 batteria LR44 1.5 V. Dimensioni: 65 x 59 x 18 mm



referenza	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
THER-D36-001	-40 +70 °C / 20 % - 95 %	0,1 °C / 1 %	1	8,78 €

TERMOIGROMETRO DIGITALE PORTATILE, HY-8

Termoigrometro portatile di facile utilizzo. Display con indicazione della temperatura e dell'umidità interna. Unità di misura di temperatura in °C/°F. Range di temperatura interna: -10 +50 °C (+14 +122 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di misurazione dell'umidità relativa: Dal 20% al 99%, risoluzione 1%. Memoria per MAX/MIN di temperatura e umidità. Alimentazione: 1 batteria AAA da 1,5 V. Dimensioni: 172 x 33 mm

referenza	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
THER-D37-001	-10 +50 °C / 20 % - 99 %	0,1 °C / 1 %	1	9,62 €

METRIA

NEW

CE

**TERMOIGROMETRO DIGITALE PER LA COLTIVAZIONE, D100**

Termoigrometro con supporto per lo studio del suolo e dell'ambiente delle piante. Display con indicatore della temperatura ambiente, la temperatura del suolo, l'umidità ambientale e l'intensità solare. Unità di misura in °C/°F. Range di temperatura del suolo: -20 +70 °C (-4 +158 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di temperatura ambiente: -10 +50 °C (+14 +122 °F), risoluzione 0,1 °C/°F. Range di misurazione dell'umidità relativa: Dal 20% al 99%, risoluzione 1%. Funzione di indicazione del livello di comfort. Alimentazione: batteria 9V. Dimensioni: 368x83 mm

referenza	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
THER-D38-001	-20 +70 °C / -10 +50 °C / 20 % - 99 %	0,1 °C / 1 %	1	17,76 €

METRIA

NEW

CE

**TERMOMETRO A INFRAROSSI CON LASER, DA -33 A 500 °C**

Range: -33 +500 °C. Precisione: ±1 °C tra +15 °C e +35 °C, per il resto del range ±2 °C o ±2 %. Puntatore laser classe II, tempo di risposta 1 sec. Risoluzione ottica: 12:1. Display luminoso. Temperatura di esercizio: 0 +50 °C. Dimensioni: 175 x 80 x 39 mm, peso 180 g. Alimentazione: 2 batterie da 1,5 V AAA. Custodia inclusa. Garanzia di 1 anno

referenza	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
THER-L03-001	-33 +500 °C	± 1 °C / ± 2 °C	1	132,60 €

TFA

CE

**TERMOMETRO PROFESSIONALE A INFRAROSSI CON LASER PER TEMPERATURA CORPOREA**

Termometro a infrarossi senza contatto, progettato per misurare la temperatura corporea, mediante l'emissione di calore dalla fronte, e anche per misurare la temperatura degli oggetti. Modalità corpo, modalità superficie e modalità stanza. Allarme febbre o temperatura alta. Display retroilluminato a colori (verde, arancione o rosso) a seconda della temperatura. Memoria delle ultime 32 letture. Spegnimento automatico. Grande schermo con retroilluminazione. Gradi Celsius o Fahrenheit. Distanza di misura effettiva: 3-5 cm. Range nel corpo umano: 32,0-43,0 °C. Accuratezza (35,0-42,0 °C): ± 0,2 °C. Risoluzione: 0,1 °C. Tempo di misurazione < 30 secondi. Alimentazione: 2 batterie AA (incluse). Direttiva 93/42/CEE del Consiglio, del 14 giugno 1993, relativa ai dispositivi medici. Classificazione: dispositivo medico Classe IIa. Certificato CE. Garanzia di 2 anni

referenza	variabilità	accuratezza	accuratezza (35,0-42,0 °C)	unità per ref.	prezzo
THER-IRB-001	0 - 60 °C	± 0,3 °C	± 0,2 °C	1	49,00 €

Dorcom

CE

**BATTERIA**

Per attrezzature da ufficio e da laboratorio

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
BTTY-D3A-010	scatola di batterie alcaline Duracell Industrial LR03 (AAA)	10	8,61 €
BTTY-D2A-010	scatola di batterie alcaline Duracell Industrial LR06 (AA)	10	8,61 €
BTTY-KCR-005	lotto di batterie a bottone al litio Kodak CR2032	5	6,15 €
BTTY-VLR-010	lotto di batterie alcalina Vinnic LR44	10	7,70 €
BTTY-F36-001	batteria al litio 3,6 V ER14250 (1/2AA) Fullwat	1	7,70 €



METRIA



REGISTRATORE DI DATI (DATA LOGGER) DI TEMPERATURA

Registratore di temperatura in grado di memorizzare fino a 48.000 letture. Intervallo di misurazione della temperatura: -30 °C fino a 70 °C, risoluzione 0,1 °C e precisione 0,5 °C. Display LED e funzione di allarme, minimo, massimo e marcatura. EN 12830. USB integrato che permette scaricare dati su PC e generare report PDF / Excel contenenti riassunti, grafici e dati dettagliati. Completamente programmabile: 6 lingue, range di campionamento, ritardo nel tempo di avvio, ritardo di allarme, unità, range di allarme, tipo di allarme, password e utente. IP65 (88161) e IP67 (88160). Il modello 88161 consente il collegamento di una sonda di temperatura esterna (non inclusa). Alimentazione: 2 x 3,0 V CR2032 (incluso). Durata della batteria 9 mesi. Garanzia di 1 anno



referenza	variabilità	modello	unità per ref.	prezzo
DLOG-00T-001	-30 °C + 70 °C	88160	1	77,16 €
DLOG-02T-001	-30 °C + 70 °C	88161	1	92,60 €
Accessorios				
DLOG-A01-001	sonda esterna da 2 cm per 88161, senza manico. Cavo di 200cm (∅ sonda 3,8 mm)		1	15,43 €
DLOG-A02-001	sonda esterna di 15cm per 88161, con manico. Cavo di 116cm (∅ sonda 3,8 mm)		1	23,30 €

METRIA



REGISTRATORE DI DATI (DATA LOGGER) DI TEMPERATURA, UMIDITÀ E PRESSIONE

Registratore di temperatura, HR e pressione barometrica (solo nel modello 88163) in grado di memorizzare fino a 48.000 letture. Range della temperatura: -30 °C fino a 70 °C, risoluzione 0,1 °C e precisione 0,5 °C. Range di umidità: 0,1 - 99% RH (risoluzione 0,1% e precisione 3%). Pressione barometrica (88163): 300 - 1100 hPa (risoluzione 0,1 hPa e precisione 3 hPa). Display LED e funzione di allarme, minimo, massimo e marcatura. EN 12830. USB integrato che permette scaricare dati su PC e generare report PDF / Excel contenenti riassunti, grafici e dati dettagliati. Completamente programmabile: 6 lingue, range di campionamento, ritardo nel tempo di avvio, ritardo di allarme, unità, range di allarme, tipo di allarme, password e utente. P65 (non comprende l'area del sensore). Alimentazione: 2 x 3,0 V CR2032 (incluso). Durata della batteria 9 mesi. Garanzia di 1 anno



referenza	variabilità	modello	unità per ref.	prezzo
DLOG-0HT-001	-30 °C + 70 °C / 0,1-99% RH	88162	1	114,15 €
DLOG-PHT-001	-30 °C + 70 °C / 0,1-99% RH / 300-1100 hPa	88163	1	132,78 €

METRIA



REGISTRATORE DI DATI (DATA LOGGER) PER TEMPERATURE ULTRA BASSE, UL-2

Progettato per resistere a basse temperature. In grado di memorizzare fino a 48.000 letture (24.000 interne e 24.000 esterne). Temperatura di lavoro del corpo: -30 °C fino a 70 °C, risoluzione 0,1 °C e precisione 0,5 °C. Temperatura di lavoro della Pt1000 : -100 °C +120 °C. Display LED e funzione di allarme, minimo, massimo e marcatura. EN 12830. USB integrato che permette scaricare dati su PC e generare report PDF / Excel contenenti riassunti, grafici e dati dettagliati. Completamente programmabile: 6 lingue, range di campionamento, ritardo nel tempo di avvio, ritardo di allarme, unità, range di allarme, tipo di allarme, password e utente. IP65. Disponibile con fiala di glicole (riferimento DLOG-UL2-001). Alimentazione: 2 x 3,0 V CR2032 (incluso). Durata della batteria 3 mesi. Garanzia di 1 anno



referenza	variabilità	modello	unità per ref.	prezzo
DLOG-UL1-001	-30 °C +70 °C / -100 °C +120 °C	88164	1	199,41 €
DLOG-UL2-001	-30 °C +70 °C / -100 °C +120 °C	88164 (con flacone per glicole)	1	204,73 €

REGISTRATORE DI DATI (DATA LOGGER) PER ALTA TEMPERATURA, HT-2

Progettato per resistere a temperature elevate. Acciaio inox 304. In grado di memorizzare fino a 48.000 letture. Intervallo tra 1 s e 120 min. Temperatura di lavoro: -40 °C + 140 °C, precisione 0,4 °C, risoluzione 0,1 °C. USB integrato che permette scaricare dati su PC e generare report PDF / Excel contenenti riassunti, grafici e dati dettagliati. Completamente programmabile: 6 lingue, range di campionamento, ritardo nel tempo di avvio, unità, password e utente. IP68. Alimentazione: batteria al litio 3,6 V ad alta temperatura. Peso: 175 g. Garanzia 1 anno

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
LOGT-HI2-001	registratore di dati (data logger) per alta temperatura, HT-2	1	489,22 €
Accessori e ricambi			
LOGT-HA5-001	batteria e 13 guarnizioni di ricambio	1	132,94 €

METRIA

**“REGISTRATORE DI DATI (DATALOGGER) CON SONDA INTERNA DI TEMPERATURA**

Registratore di temperatura che consente di memorizzare fino a 16240 letture. Range: -40 +70 °C, risoluzione 0,1°C e precisione $\pm 0,3$ °C da -10 °C a 70 °C, resto del range $\pm 0,5$ °C. Il display LCD permette di visualizzare il valore minimo, massimo e medio della temperatura e il tempo trascorso fuori dalle soglie impostate. È incluso un cavo USB che consente di trasferire i dati acquisiti mediante pressione di un pulsante. Viene fornito un link per scaricare gratuitamente il software di trattamento dei dati, sebbene questi possano essere scaricati in formato pdf anche senza tale software. IP65. Alimentazione: batteria al litio da 3 V. Garanzia di 2 anni

referenza	variabilità	tipo	unità per ref.	prezzo
LOGT-16K-001	-40 +70 °C	16240 letture	1	131,92 €

ESCORT

**“REGISTRATORE CON SONDA INTERNA DI TEMPERATURA E UMIDITÀ, ILOG**

Data Logger. 32000 letture. Intervallo di misurazione della temperatura da -40 °C a 70 °C, risoluzione 0,1 °C e precisione di $\pm 0,3$ °C. Campo di misurazione dell'umidità dal 2 % al 98 %, risoluzione 0,1 % e precisione ± 3 %. Il display LCD mostra il minimo, il massimo, la media e il tempo al di fuori delle specifiche. I dati possono essere scaricati sul PC con LOGH-A01-001 (non incluso) e gestiti con il software Console Plus. IP51. Alimentazione: batteria al litio 3,6 V LS14250 1/2AA. Garanzia di 2 anni

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
LOGH-32K-001	data logger iLOG	1	445,24 €
Accessori			
LOGH-A01-001	interfaccia di connessione USB per la serie iLOG include il software Console Plus	1	188,40 €

ESCORT

**“REGISTRATORE DI DATI CON SONDA INTERNA DI TEMPERATURA E UMIDITÀ, LOG210**

Registratore di temperatura e umidità che consente di memorizzare fino a 100.000 letture. Range di misurazione della temperatura: -40 +70 °C, risoluzione 0,1 °C e precisione $\pm 0,5$ °C da -10 °C a 40 °C, resto del range ± 1 °C. Range di misurazione dell'umidità: 0-100 %, risoluzione 0,1 % e precisione ± 3 % dal 40 al 60 %, resto del range 5 %. Il display LCD permette di visualizzare il valore minimo, massimo e medio della temperatura. USB integrata che consente di trasferire i dati acquisiti mediante la pressione di un pulsante. Crea automaticamente un PDF con i dati. Fornito con software e un dispositivo di montaggio a parete. IP65. Alimentazione: batteria al litio da 3,6 V. Garanzia di 2 anni

referenza	variabilità	tipo	unità per ref.	prezzo
LOGH-210-001	-40 +70 °C / 0-100% HR	100.000 letture	1	158,46 €





"REGISTRATORE DI DATI (DATA LOGGER) DI TEMPERATURA, TIPO PULSANTE



Registratore di temperatura in grado di memorizzare fino a 8.192 letture. Registra data e ora, avvisi programmabili con livelli di temporizzazione e conto alla rovescia. Intervallo tra 5 minuti e 243 h. Impermeabile. Capsula in acciaio inox. ISO 17025. Durata della batteria: 10 anni tra -30 e 50 °C (LOGT-BT1-001) e 30-50 cicli di sterilizzazione (LOGT-BT2-001) con inizio a 25 °C, manutenzione a 121 °C per 15 min e ritorno a 25 °C. 16 x 6 mm (Ø x h). Richiede software e lettore USB (non incluso). Garanzia 2 anni

referenza	variabilità	accuratezza	risoluzione	unità per ref.	prezzo
LOGT-BT1-001	-40 + 85 °C	± 0,5 °C	0,5 °C	1	211,40 €
LOGT-BT2-001	0 + 125 °C	± 0,5 °C	0,1 °C	1	326,31 €

Accessori

LOGT-BP1-001	software per un solo pulsante e lettore USB	1	238,64 €
LOGT-BP2-001	software per un massimo di cinque pulsanti e lettore USB	1	805,43 €
LOGT-BP3-001	software per pulsanti illimitati e lettore USB	1	1283,74 €
LOGT-BTA-001	capsula di protezione per data logger di tipo pulsante fino a +140 °C	1	110,33 €



TERMOIGROMETRO DIGITALE CON SENSORE REMOTO



Trasferimento dati via radio da un sensore remoto. Intervallo di misurazione della temperatura: Interno: da -10 °C a 50 °C, risoluzione 0,1 °C - esterno: da -20 °C a 50 °C, risoluzione 0,1 °C. Intervallo di misurazione dell'umidità: interno: dal 20 % al 95 %, risoluzione 1 %, esterno dal 20 % al 99 %, risoluzione 0,1 %. Include sensore remoto con un raggio fino a 30 m in spazi aperti. Memoria massima minima con ripristino automatico 24h. Alimentazione: 2 batterie AAA (non incluse). Dimensioni: 137 x 97 x 19 mm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
HIGR-D23-001	termoigrometro digitale con sensore remoto	1	56,10 €

Accessori

HIGR-A23-001	sensore remoto aggiuntivo	1	34,58 €
--------------	---------------------------	---	---------



"TERMOMETRO PORTATILE MODELLO TEMP 7 VIO PT100



Range: -200 +999 °C, precisione 0,2 °C tra -99,9 e +199,9 °C (sul resto del range 2 °C). Ciascun modello include la sonda specificata (attenzione: il limite di misurazione della sonda può essere diverso da quello del dispositivo). Funzioni: indicazione di stabilità, massima, minima, HOLD e spegnimento automatico. Display LCD. Durata della batteria: >550 ore. Dimensioni: 185 x 85 x 45 mm, peso 400 g. Include custodia in gomma e valigetta per il trasporto. IP56. Garanzia di 3 anni. Consegna: 1 settimana

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
THER-D22-001	termometro con sonda a immersione Ø 3 x 200 mm, -50 +400 °C	1	334,94 €
THER-D26-001	termometro con sonda a penetrazione Ø 4 x 150 mm, -50 +400 °C	1	351,34 €



CALIBRO DIGITALE BASE, CAD-1



Consente la misurazione dei diametri interni, esterni e delle profondità. Corpo in ABS, resistente alla corrosione e all'usura, con una superficie liscia. Intervallo: 0 - 150 mm. Risoluzione: 0,1 mm. Precisione: ±0,2 mm. Alimentazione: 1 batteria a bottone LR44 1.5V. Custodia inclusa. Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
CALI-D01-001	calibro digitale base, CAD-1	1	5,96 €



DENSIMETRO PER USO GENERICO

Non standardizzato. Lettura sotto il menisco. Calibrato a 20 °C. Unità: g/ml. Questo strumento non è disponibile con certificato di calibrazione

METRIA



referenza	variabilità (g/ml)	accuratezza (g/ml)	divisione (g/ml)	unità per ref.	prezzo
HYDR-06M-001	0,600 - 0,700	±0,001	0,001	1	4,45 €
HYDR-07M-001	0,700 - 0,800	±0,001	0,001	1	3,56 €
HYDR-08M-001	0,800 - 0,900	±0,001	0,001	1	3,56 €
HYDR-09M-001	0,900 - 1,000	±0,001	0,001	1	3,56 €
HYDR-10M-001	1,000 - 1,100	±0,001	0,001	1	3,56 €
HYDR-11M-001	1,100 - 1,200	±0,001	0,001	1	3,56 €
HYDR-HLM-001	1,000 - 2,000	±0,01	0,01	1	3,24 €

**AREOMETRO BAUMÉ**

Unità: °Bé. Calibrato a 20 °C. Questo strumento non è disponibile con certificato di calibrazione

METRIA



referenza	variabilità (°Bé)	accuratezza (°Bé)	divisione (°Bé)	unità per ref.	prezzo
HYBE-01M-001	0 - 10	±0,1	0,1	1	4,08 €
HYBE-02M-001	10 - 20	±0,1	0,1	1	4,08 €
HYBE-03M-001	20 - 30	±0,1	0,1	1	4,08 €
HYBE-04M-001	30 - 40	±0,1	0,1	1	4,08 €
HYBE-05M-001	40 - 50	±0,1	0,1	1	4,08 €
HYBE-06M-001	50 - 60	±0,1	0,1	1	6,01 €
HYBE-07M-001	60 - 70	±0,1	0,1	1	6,01 €

**AREOMETRO BAUMÉ**

Unità: °Bé. Lunghezza: 280 mm. Calibrato a 15 °C o 20 °C. Questo strumento non è disponibile con certificato di calibrazione

France

referenza	variabilità (°Bé)	accuratezza (°Bé)	divisione (°Bé)	T.S. (mN/m)	unità per ref.	prezzo
Calibrati a 15 °C						
HYBE-010-001	0 - 10	±0,2	0,1	55	1	10,51 €
HYBE-020-001	10 - 20	±0,2	0,1	55	1	10,51 €
HYBE-030-001	20 - 30	±0,2	0,1	55	1	10,51 €
HYBE-040-001	30 - 40	±0,2	0,1	75	1	15,14 €
HYBE-050-001	40 - 50	±0,2	0,1	75	1	12,40 €
HYBE-060-001	50 - 60	±0,2	0,1	75	1	12,40 €
HYBE-070-001	60 - 70	±0,2	0,1	75	1	12,40 €
Calibrati a 20 °C						
HYBE-210-001	0 - 10	±0,2	0,1	55	1	10,51 €
HYBE-220-001	10 - 20	±0,2	0,1	55	1	10,51 €





LATTODENSIMETRO QUEVENNE

Rispetto ai densimetri convenzionali, offre un'opzione più precisa poiché ha una scala adatta alla gamma del latte. Per i liquidi opachi, come il latte, la lettura viene fatta sopra il menisco. Calibrato a 20 °C. Unità: g/ml. Lunghezza: 225 mm. Questo strumento non è disponibile con certificato di calibrazione

referenza	variabilità (g/ml)	accuratezza (g/ml)	divisione (g/ml)	T.S. (mN/m)	unità per ref.	prezzo
LACD-Q01-001	1,015 - 1,040	±0,002	0,001	45	1	7,80 €



TERMO-LATTODENSIMETRO QUEVENNE

Rispetto ai densimetri convenzionali, offre un'opzione più precisa poiché ha una scala adatta alla gamma del latte. Lo strumento ha la scala del termometro posizionata nella parte superiore, facilitando la lettura nonostante l'opacità del latte. Per i liquidi opachi, come il latte, la lettura viene fatta sopra il menisco. Calibrato a 20 °C. Unità: °C e g/ml. Lunghezza: 250 mm. Questo strumento non è disponibile con certificato di calibrazione

referenza	variabilità (g/ml)	accuratezza (g/ml)	divisione (g/ml)	T.S. (mN/m)	variabilità (°C)	unità per ref.	prezzo
LACD-QT1-001	1,015 - 1,040	±0,001	0,001	45	0 - 40	1	41,87 €



ALCOLOMETRO DI ALTA PRECISIONE

Conforme a ISO 4801 e NF B 35-515. Calibrato a 20 °C. Unità: etanolo in % vol. Lunghezza: 350 mm, Ø 30 mm. Questo strumento è fornito con certificato di conformità

referenza	variabilità (%vol)	accuratezza (%vol)	divisione (%vol)	T.S. (mN/m)	unità per ref.	prezzo
ALCO-000-001	0 - 10	±0,1	0,1	72,6	1	34,40 €
ALCO-010-001	10 - 20	±0,1	0,1	50,5	1	34,40 €
ALCO-020-001	20 - 30	±0,1	0,1	41,4	1	34,40 €
ALCO-030-001	30 - 40	±0,1	0,1	35,4	1	34,40 €
ALCO-040-001	40 - 50	±0,1	0,1	31,7	1	34,40 €
ALCO-050-001	50 - 60	±0,1	0,1	29,4	1	32,47 €
ALCO-060-001	60 - 70	±0,1	0,1	27,9	1	32,47 €
ALCO-070-001	70 - 80	±0,1	0,1	26,7	1	32,47 €
ALCO-080-001	80 - 90	±0,1	0,1	25,6	1	32,47 €
ALCO-090-001	90 - 100	±0,1	0,1	24,2	1	32,47 €



ALCOLOMETRO DI RICERCA

Alcolometro tipo cercatore. Calibrato a 20 °C. Lunghezza 290 mm, Ø 30 mm. Doppia scala. Scala 1: precisione 2 ; divisione 1. Scala 2: precisione 1 ; divisione 0,5. Non include certificato

referenza	scala 1	scala 2	unità per ref.	prezzo
ALCO-RF1-001	0 - 100 %Vol/GL/Tralles	10 - 44° Cartier	1	9,86 €



MOSTIMETRO A TRE SCALE

Il dispositivo permette di misurare tre parametri. Scala 1: densità (g/ml); divisione 0,001. Scala 2: gradi Baumé (°Bé); divisione 0,5. Scala 3: grado alcolico volumetrico (%vol); divisione 0,5. Calibrato a 20 °C. Lunghezza: 290 mm. Questo strumento non è disponibile con certificato di calibrazione

referenza	scala 1	scala 2	scala 3	unità per ref.	prezzo
MUST-B01-001	0,980 - 1,130 g/ml	0 - 16 °Bé	3 - 17 %vol	1	10,32 €

VINOMETRO

Lo strumento permette di determinare la concentrazione di etanolo nei vini e ha un intervallo di misura adattato da 0 a 25%. Calibrato a 20 °C. Unità: etanolo in % vol. Lunghezza: 133 mm. Questo strumento non dispone di certificato di calibrazione



referenza	variabilità (%vol)	accuratezza (%vol)	divisione (%vol)	unità per ref.	prezzo
VINO-B01-001	0 - 25	±2	1	1	5,79 €

TIMER MECCANICO 60 MINUTI

Timer meccanico di conto alla rovescia con segnale acustico al termine del conteggio

METRIA

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
TIME-M01-001	timer meccanico 60'	1	13,86 €

**OROLOGIO 24 ORE E TIMER CON CONTO ALLA ROVESCIA**

Funzione orologio, funzione timer con conto alla rovescia fino a 23 h 59' 59" con segnale acustico e funzione cronometro. Tre modalità di supporto: magnete, per farlo aderire a superfici metalliche, clip per agganciarlo a un taschino e supporto posteriore per appoggiarlo su un banco. Alimentazione: 1 batterie LR44 (inclusa)

METRIA

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
TIME-W24-001	orologio 24 h e timer digitale	1	7,00 €
In "confezione risparmio" da 10 pz			
TIME-W24-010	orologio 24 h e timer digitale	10	55,00 €

**TIMER DIGITALE 100 MINUTI**

Timer con conto alla rovescia fino a 99' 59" con segnale acustico. Tre modalità di supporto: magnete, per farlo aderire a superfici metalliche, clip per agganciarlo a un taschino e supporto posteriore per appoggiarlo su un banco. Alimentazione: 1 batterie LR44 (inclusa)

METRIA

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
TIME-100-001	timer 100 minuti	1	5,00 €
In "confezione risparmio" da 10 pz			
TIME-100-010	timer 100 minuti	10	38,00 €

**CRONOMETRO DIGITALE, RS-808**

Funzioni: cronometro digitale, orologio 12/24, sveglia, calendario, sistema settimanale. Precisione del cronometro: 1/100" per i primi 30 minuti e successivamente con incrementi di 1 secondo fino a un massimo di 24h. Tempo accumulato (Split) e 2 memorie. Alimentazione: 2 batterie LR44 (incluse)

METRIA

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
TIME-D05-001	cronometro digitale, RS-808	1	8,23 €

**CRONOMETRO DIGITALE, RS-021**

Funzioni: cronometro, conto alla rovescia, orologio, sveglia, calendario. Tempo totale del cronometro: 23 h 59' 59,99". Precisione: 1/100". 10 memorie. Display LCD digitale e cordino da portare al collo. Resistente all'acqua (IP67). Alimentazione: 1 batterie LR44 (inclusa). Dimensioni: 84 x 64 x 20 mm, peso 56 g

METRIA

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
TIME-D06-001	cronometro digitale, RS-021	1	13,19 €



METRIA | **RIFRATTOMETRO DIGITALE PORTATILE, RSD**

Rifrattometro digitale portatile con compensazione automatica della temperatura (ATC) 5 a 40°C, controllo automatico dell'energia e alta precisione. Ampio display TFT a colori con retroilluminazione, funzione di azzeramento definita dall'utente, design ergonomico resistente e non interferenza della luce. Range di misurazione della temperatura da 0 a 40 °C (precisione 0,5 °C). Misura del grado Brix, indice di rifrazione (RI), Oechsle, mass S/W, alcool probabile (AP) e KMW (Babo). Peso netto 200g, alimentazione 2xAAA (1,5 V). Conforme alle norme IP65, CE e ROHS. Garanzia di 1 anno



referenza	tipo	variabilità	risoluzione	accuratezza	unità per ref.	prezzo
PDRF-R45-001	Brix	0-45%	0,1	±0,2	1	323,73 €
	RI	1,3330-1,4098	0,0001	±0,0003		
PDRF-R85-001	Brix	0-85%	0,1	±0,5	1	494,41 €
	RI	1,3330-1,5100	0,0001	±0,0005		
PDRF-RM5-001	Oe (Germany)	3-150	1	±1	1	379,64 €
	Oe(Swiss)	0-150	1	±1		
	Mass S/W	0-35%	0,1	±0,2		
	Vol AP	0-22%	0,1	±0,2		
	KMW	0-25	0,1	±0,2		

METRIA | **RIFRATTOMETRO ANALOGICO ABBE RST111**

Rifrattometro analogico ABBE per misurare l'indice di rifrazione (RI), il grado Brix e la temperatura con buona precisione e un ampio intervallo di misurazione. Molto facile da spostare grazie alle sue dimensioni ridotte (270 x 180 x 370 mm) e peso (3,5 kg) e anche molto facile da usare. Include custodia da trasporto in alluminio ad alta resistenza per trasporto, termometro speciale, cacciavite, campione standard e bromuro di naftalene. Garanzia di 1 anno



referenza	tipo	variabilità	accuratezza	unità per ref.	prezzo
ABRF-111-001	RI	1,30000-1,70000	±0,0005	1	785,80 €
	Brix	0-95%	±0,25%		
	Temp.	0-60	±1°C		

METRIA**RIFRATTOMETRO ANALOGICO PORTATILE**

Con compensazione automatica della temperatura (ATC) e alta precisione. Design antirollio, oculare confortevole con una perfetta adattabilità, prisma di facile pulizia e aletta protettiva del prisma ad apertura a pressione. Misura del grado Brix, dell'alcool probabile, del peso specifico, del grado Baume e del grado KMW (Babo). Include custodia con cacciavite e pipetta. Garanzia di 1 anno



referenza	tipo	variabilità	risoluzione	unità per ref.	prezzo
PREF-B20-001	Brix	0-20 %	0,1%	1	69,05 €
PREF-B32-001	Brix	0-32 %	0,2%	1	69,05 €
PREF-B50-001	Brix	0-50 %	0,5%	1	79,52 €
PREF-B82-001	Brix	45-82 %	0,5%	1	83,71 €
PREF-B92-001	Brix	58-92 %	0,2%	1	96,26 €
PREF-WN1-001	Vino	0-140 Oe / 0-25 KMW (Babo) / 0-32% Mas Sacch	1 Oe / 0,2 KMW / 0,2%	1	69,05 €
PREF-WN5-001	Vino	0-190 Oe / 0-38 KMW (Babo) / 0-44% Brix	2 Oe / 0,5 KMW / 0,5%	1	87,88 €
PREF-WN7-001	Vino	30-140 Oe / 0-25 KMW (Babo) / 0-32% Brix	1 Oe / 0,2 KMW / 0,2%	1	69,05 €
PREF-AL6-001	Alcool (AP)	0-25%VOL / 0-20 Baume / 0-40% Brix	0,2% / 0,2 / 0,2%	1	69,05 €
PREF-AL7-001	Alcool (AP)	0-32% Brix / 1,000 - 1,120 sg	0,2% / 0,001	1	69,05 €

VISCOSIMETRO DIGITALE, VD2M

Strumento impiegato per la misurazione della viscosità. Intervallo di misura tra 10 e 2.000.000 mPa.s, accuratezza di $\pm 5\%$ (fluido newtoniano). Velocità di 0,3, 0,6, 1,5, 3, 6, 12, 30 e 60 rpm. Include quattro rotori. Dimensioni esterne (L x P x A): 370 x 325 x 280 mm. 220 V $\pm 10\%$ / 50 Hz $\pm 10\%$. Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
VISC-2M0-001	viscosimetro, VD2M	1	960,00 €

METRIA

NEW

CE



LA INVITIAMO A SCOPRIRE L'ULTIMA NOVITÀ NELLA NOSTRA GAMMA LBX INSTRUMENTS: IL VISCOSIMETRO DIGITALE VD2M

I viscosimetri digitali rotazionali, come il nuovo modello VD2M, sono strumenti di laboratorio progettati per misurare la viscosità dei liquidi. Sono fondamentali in applicazioni in cui è necessario comprendere il comportamento dei fluidi, come nella formulazione e nel controllo di qualità di grassi, vernici e altri tipi di campioni.

Il viscosimetro digitale VD2M opera secondo il principio della viscosimetria rotazionale, in cui un rotore viene continuamente girato da un motore a velocità variabile. Man mano che il rotore gira, incontra la resistenza viscosa del liquido, generando una coppia direttamente proporzionale alla viscosità del liquido. Questa coppia viene catturata da sensori integrati, elaborata da un microcomputer e poi visualizzata come valori di viscosità sullo schermo LCD.

Il VD2M offre un intervallo di misurazione da 10 a 2×10^6 mPa.s, coprendo una vasta gamma di viscosità di liquidi. Comprende quattro diversi tipi di rotori e offre otto velocità di rotore da 0,3 a 60 giri/min, fornendo flessibilità per diverse esigenze di misurazione. Il display LCD, con retroilluminazione blu e alta luminosità, garantisce che i dati siano chiari e facili da leggere, migliorando l'esperienza utente.

"SPETTROFOTOMETRO VISIBILE, V-10 PLUS

Per l'educazione, uso generale e analisi di routine. Componenti che garantiscono prestazioni eccellenti. Lettura della lunghezza d'onda direttamente sullo schermo. Calibrazione dello zero e del bianco. Misura di assorbanza, trasmittanza e concentrazione. Quantitativo: curva standard e metodi di coefficiente. Design della lampada pre-allineato, che garantisce un facile cambio da parte dell'utente. Include software per estendere le applicazioni alla curva e la cinetica standard. Display grafico LCD (128 x 64 pixel). Custodia. Certificato di tracciabilità Standard DAKkS. Gamma di lunghezze d'onda: 325 - 1000 nm. Larghezza di banda: 4 nm. Sistema ottico: singolo raggio. Griglia: 1200 linee/mm. Precisione della lunghezza: ± 2 nm. Ripetibilità: ± 1 nm. Risoluzione: 0,5 nm. Modalità fotometrica: %T, Ass., Conc. e Fattore. Rivelatore: fotodiodo di silicio. Supporto per cella standard per 4 celle quadrate da 10 mm (4 celle ottiche in vetro incluse). Sorgente luminosa: tungsteno. Durata della lampada: 2000 ore circa. Ingresso USB (per telecomando PC) e ingresso parallelo (per stampa diretta). Opzionale: software professionale per scansione, esportazione di dati su foglio di calcolo, analisi dell'intensità del colore e della tonalità secondo il metodo specifico per i vini OIV-MA-AS2-07B (SPTR-A01-001). Peso: 8 kg. Dimensioni (mm): 440 x 360 x 180. 85-265 V/50-60 Hz. Garanzia di 2 anni. Consegna: 3 settimane

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SPTR-V01-001	spettrofotometro visibile, ONDA V-10 PLUS	1	1253,93 €
Accessori			
SPTR-A01-001	software professionale, specifico per il vino	1	546,48 €
SPTR-A02-001	stampante per spettrofotometro termico ONDA	1	513,04 €
SPTR-A03-001	supporto per tubi con diametro da 8 a 24 mm e altezza massima di 110 mm; altezza del fascio luminoso a 3,5 cm dal basso	1	153,51 €
Ricambi			
SPTR-A04-001	lampada alogena	1	184,51 €

ONDA

CE



METRIA**CUVETTA PER SPETTROFOTOMETRIA (MACRO) STANDARD CON COPERCHIO DI PTFE**

Disponibile in quarzo (LB Q) per un range di lavoro di 200-2500 nm (include L'UV) o in vetro ottico (LB OG) per un range di lavoro di 320-2500 nm

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
In quarzo						
MALQ-001-002	LB Q	1	10	0,35	2	144,20 €
MALQ-002-002	LB Q	2	10	0,7	2	144,20 €
MALQ-005-002	LB Q	5	10	1,7	2	136,14 €
MALQ-010-002	LB Q	10	10	3,5	2	87,34 €
MALQ-020-002	LB Q	20	10	7	2	155,94 €
MALQ-040-002	LB Q	40	10	14	2	222,78 €
MALQ-050-002	LB Q	50	10	17,5	2	297,05 €
MALQ-100-001	LB Q	100	10	35,0	1	182,89 €
In vetro ottico						
MALG-001-002	LB OG	1	10	0,35	2	32,44 €
MALG-002-002	LB OG	2	10	0,7	2	30,03 €
MALG-005-002	LB OG	5	10	1,7	2	28,46 €
MALG-010-002	LB OG	10	10	3,5	2	20,80 €
MALG-020-002	LB OG	20	10	7	2	28,46 €
MALG-040-002	LB OG	40	10	14	2	33,42 €
MALG-050-002	LB OG	50	10	17,5	2	37,12 €
MALG-100-001	LB OG	100	10	35,0	1	37,47 €

METRIA**CUVETTA PER SPETTROFOTOMETRIA SEMIMICRO CON COPERCHIO DI PTFE**

Disponibile in quarzo (LB Q) per un range di lavoro di 200-2500 nm (include L'UV) o in vetro ottico (LB OG) per un range di lavoro di 320-2500 nm

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
SMLQ-010-002	LB Q	10	4	1,4	2	199,18 €
SMLG-010-002	LB OG	10	4	1,4	2	137,90 €

METRIA**CUVETTA PER SPETTROFOTOMETRIA MICRO CON COPERCHIO DI PTFE**

Disponibile in quarzo (LB Q) per un range di lavoro di 200-2500 nm (include L'UV) o in vetro ottico (LB OG) per un range di lavoro di 320-2500 nm

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
MILQ-010-002	LB Q	10	2	0,7	2	205,14 €
MILG-010-002	LB OG	10	2	0,7	2	142,04 €

CUVETTA PER SPETTROFOTOMETRIA (MACRO) STANDARD CON COPERCHIO IN PTFE**METRIA**

Per campioni volatili. Disponibile in quarzo (LB Q) per un range di lavoro di 200-2500 nm (include L'UV) o in vetro ottico (LB OG) per un range di lavoro di 320-2500 nm

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
MASQ-010-002	LB Q	10	10	3,5	2	205,14 €
MASG-010-002	LB OG	10	10	3,5	2	94,70 €

**CUVETTA PER SPETTROFOTOMETRIA SEMIMICRO CON COPERCHIO IN PTFE****METRIA**

Per campioni volatili. Disponibile in quarzo (LB Q) per un range di lavoro di 200-2500 nm (include L'UV) o in vetro ottico (LB OG) per un range di lavoro di 320-2500 nm

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
SMSQ-010-002	LB Q	10	4	1,4	2	214,49 €
SMSG-010-002	LB OG	10	4	1,4	2	168,51 €

**CUVETTA PER SPETTROFOTOMETRIA MICRO CON COPERCHIO IN PTFE****METRIA**

Per campioni volatili. Disponibile in quarzo (LB Q) per un range di lavoro di 200-2500 nm (include L'UV) o in vetro ottico (LB OG) per un range di lavoro di 320-2500 nm

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
MISQ-010-002	LB Q	10	2	0,7	2	220,91 €

**CUVETTA MONOUSO PER SPETTROFOTOMETRIA****METRIA**

Disponibile in polistirene ottico (PS) per un range di lavoro di 340-800 nm e in PMMA per un range di lavoro di 280-800 nm

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
Tipo standard (macro) (A)						
MAPS-010-100	PS	10	10	4,5	100	7,60 €
MAPM-010-100	PMMA	10	10	4,5	100	12,23 €
Tipo semimicro (B)						
SMPS-010-100	PS	10	4	2,5	100	7,53 €
SMPM-010-100	PMMA	10	4	2,5	100	11,37 €

**CUVETTA PER FLUORIMETRIA (MACRO) STANDARD CON COPERCHIO DI PTFE****METRIA**

Cuvetta con 4 facce lucidate disponibile in quarzo (LB Q) o in vetro ottico (LB OG)

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
MALQ-F10-002	LB Q	10	10	3,5	2	214,22 €
MALG-F10-002	LB OG	10	10	3,5	2	107,10 €



**METRIA****CUVETTA MONOUSO (MACRO) STANDARD PER FLUORIMETRIA**

Cuvetta con 4 facce lucidate disponibile in polistirene ottico (PS) per un range di lavoro di 340-800 nm e in PMMA per un range di lavoro di 280-800 nm

referenza	materiale	passaggio di luce (mm)	larghezza interna (mm)	vol. (ml)	unità per ref.	prezzo
MAPS-F10-100	PS	10	10	4,5	100	8,51 €
MAPM-F10-100	PMMA	10	10	4,5	100	14,90 €

astik's**PORTACUVETTE IN POLIETILENE**

Per 12 cuvette con percorso ottico da 10 mm

referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
CUVP-012-001	15	170	50	1	3,56 €

METRIA**MISURATORE PORTATILE DI QUALITÀ DELL'ARIA, 77532**

Misurazione di CO₂ (0 - 9999 ppm) e temperatura (-10 + 60 °C). Precisione CO₂: ± 30 ppm ± 5% della lettura (0 - 5000 ppm) e ±10% della lettura nel resto del range. Precisione della temperatura: ± 0,6 °C. Ideale per la misurazione della qualità dell'aria interna (IAQ). Utilizza la tecnologia NDIR (sensore a infrarossi non dispersivo) per garantire affidabilità e stabilità a lungo termine. Allarmi acustici, funzione massima, minima, media e «Hold». Alimentazione: 4 batterie AA (incluse). Include valigetta di trasporto. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
IAQM-P01-001	Misuratore portatile di qualità dell'aria, 77532	1	347,95 €

METRIA**MISURATORE DELLA QUALITÀ DELL'ARIA, A PARETE, 7722**

Misurazione di CO₂ (0 - 9999 ppm), temperatura (-10 + 60 °C) e umidità (0,1 - 99,9% RH). Precisione CO₂: ± 50 ppm ± 5% della lettura (0 - 2000 ppm) e ± 10% della lettura nel resto del range. Precisione temperatura: 0,6 °C. Precisione umidità: ± 3% RH. Ideale per la misurazione della qualità dell'aria interna (IAQ). Utilizza la tecnologia NDIR (sensore a infrarossi non dispersivo) per garantire affidabilità e stabilità a lungo termine. Allarmi acustici, funzione massima, minima e media. Alimentazione: adattatore universale. Garanzia di 2 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
IAQM-W01-001	misuratore della qualità dell'aria, a parete, 7722	1	310,40 €
Accessori			
IAQM-A01-001	bottiglia di sale per calibrazione 33% RH	1	57,95 €
IAQM-A02-001	bottiglia di sale per calibrazione 75% RH	1	57,95 €



“TAVOLO DA LABORATORIO IN C

Tavolo tecnico da laboratorio in C con superficie di lavoro in composto fenolico compatto con resina Fundermax Resistance² ad alta resistenza grigio chiaro, 20 mm di spessore. Ideale per tutti i tipi di laboratori e indispensabile per i laboratori di fisica e chimica. Struttura metallica in tubo d'acciaio laminato a freddo 60 x 30 mm, protetto con resine epossidiche antiossidanti. Può essere utilizzato come superficie di supporto per strumentazione di laboratorio e assemblaggio di esperimenti. Capacità di carico fino a 300 kg per metro lineare. Quattro punti di supporto regolabili per livellare il tavolo. Viene consegnato montato. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane

referenza	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABT-C01-001	900 x 750 x 900 mm	senza pannello posteriore	1	757,74 €
LABT-C02-001	1200 x 750 x 900 mm	senza pannello posteriore	1	895,17 €
LABT-C03-001	1500 x 750 x 900 mm	senza pannello posteriore	1	1011,44 €
LABT-C04-001	1800 x 750 x 900 mm	senza pannello posteriore	1	1131,19 €
LABT-C11-001	900 x 750 x 900 mm	con pannello posteriore	1	846,29 €
LABT-C12-001	1200 x 750 x 900 mm	con pannello posteriore	1	983,73 €
LABT-C13-001	1500 x 750 x 900 mm	con pannello posteriore	1	1100,00 €
LABT-C14-001	1800 x 750 x 900 mm	con pannello posteriore	1	1219,75 €

INBAUTEK



“TAVOLO DA LABORATORIO IN A

Tavolo tecnico da laboratorio in A con superficie di lavoro in composto fenolico compatto con resina Fundermax Resistance² ad alta resistenza grigio chiaro, 20 mm di spessore. Ideale per tutti i tipi di laboratori e indispensabile per i laboratori di fisica e chimica. Struttura metallica in tubo d'acciaio laminato a freddo 60 x 30 mm, protetto con resine epossidiche antiossidanti. Può essere utilizzato come superficie di supporto per strumentazione di laboratorio e assemblaggio di esperimenti. Capacità di carico fino a 300 kg per metro lineare. Quattro punti di supporto regolabili per livellare il tavolo. Viene consegnato montato. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane

referenza	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABT-A01-001	900 x 750 x 900 mm	senza pannello posteriore	1	686,36 €
LABT-A02-001	1200 x 750 x 900 mm	senza pannello posteriore	1	819,08 €
LABT-A03-001	1500 x 750 x 900 mm	senza pannello posteriore	1	950,55 €
LABT-A04-001	1800 x 750 x 900 mm	senza pannello posteriore	1	1081,24 €
LABT-A11-001	900 x 750 x 900 mm	con pannello posteriore	1	774,91 €
LABT-A12-001	1200 x 750 x 900 mm	con pannello posteriore	1	908,42 €
LABT-A13-001	1500 x 750 x 900 mm	con pannello posteriore	1	1039,64 €
LABT-A14-001	1800 x 750 x 900 mm	con pannello posteriore	1	1169,80 €

INBAUTEK



“TAVOLO DA LABORATORIO CENTRALE

Tavolo tecnico da laboratorio centrale con superficie di lavoro in composto fenolico compatto con resina Fundermax Resistance² ad alta resistenza grigio chiaro, 20 mm di spessore. Ideale per tutti i tipi di laboratori e indispensabile per i laboratori di fisica e chimica. Struttura metallica in tubo d'acciaio laminato a freddo, protetto con resine epossidiche antiossidanti. Può essere utilizzato come superficie di supporto per strumentazione di laboratorio e assemblaggio di esperimenti. Capacità di carico fino a 400 kg per metro lineare. Quattro punti di supporto regolabili per livellare il tavolo. Viene consegnato montato. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane

referenza	dimensioni (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
LABT-M01-001	900 x 900 x 900 mm	1	882,21 €
LABT-M02-001	1200 x 900 x 900 mm	1	1032,14 €
LABT-M03-001	1500 x 900 x 900 mm	1	1179,24 €
LABT-M04-001	1800 x 900 x 900 mm	1	1326,65 €

INBAUTEK





"TAVOLO DOPPIO PER STUFE, FORNI E INCUBATORI DA LABORATORIO

Tavolo per stufe, forni e incubatori a due altezze con separazione di 74 cm. Superficie di lavoro in composto fenolico compatto con resina Fundermax Resistance² ad alta resistenza grigio chiaro, 20 mm di spessore. Ideale per tutti i tipi di laboratori. Struttura metallica in tubo d'acciaio laminato a freddo 40 x 40 mm, protetto con resine epossidiche antiossidanti. Capacità di carico fino a 300 kg. Quattro punti di supporto regolabili per livellare il tavolo. Viene consegnato montato. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane



referenza	dimensioni (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
LABT-H01-001	900 x 750 x 1300 mm	1	1161,08 €
LABT-H02-001	1200 x 750 x 1300 mm	1	1388,76 €
LABT-H03-001	1500 x 750 x 1300 mm	1	1614,98 €



"ARMADIO AUSILIARIO DA LABORATORIO CON RUOTE E UNO SPORTELLO.

Colore grigio chiaro. Sportello destro/sinistro. Cerniere con apertura a 270°. Comprende una mensola regolabile in altezza. Quattro ruote alla base, due delle quali con freno. Disponibile in due modelli:

> composto melaminico di 19 mm di spessore e frontali bordati in alluminio di 1 mm di spessore. Maniglie in alluminio naturale

> acciaio laminato a freddo galvanizzato di spessore 1 mm, finitura vernice epossidica-poliestere termoindurito. Viene fornito montato con la maniglia nella parte interna del mobile per evitare danni. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane



referenza	altezza di lavoro	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABC-751-001	750 mm	450 x 520 x 635 mm	melamina	1	332,44 €
LABC-901-001	900 mm	600 x 520 x 805 mm	melamina	1	385,00 €
LABC-7B1-001	750 mm	450 x 520 x 635 mm	acciaio	1	572,49 €
LABC-9B1-001	900 mm	600 x 520 x 805 mm	acciaio	1	782,87 €



"ARMADIO AUSILIARIO DA LABORATORIO CON RUOTE, UN CASSETTO E UNO SPORTELLO

Colore grigio chiaro. Sportello destro/sinistro. Cerniere con apertura a 270°. Comprende una mensola regolabile in altezza. Quattro ruote alla base, due delle quali con freno. Disponibile in due modelli:

> composto melaminico di 19 mm di spessore e frontali bordati in alluminio di 1 mm di spessore. Maniglie in alluminio naturale. Cassetto in melamina con base e fondo in lamiera di acciaio rivestita con protezione antiossidante.

> acciaio laminato a freddo galvanizzato di spessore 1 mm, finitura vernice epossidica-poliestere termoindurito e cassetteria con guide sincronizzate ad alta precisione ed estrazione totale, chiusura morbida e silenziosa.

Viene fornito montato con la maniglia nella parte interna del mobile per evitare danni. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane



referenza	altezza di lavoro	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABC-752-001	750 mm	450 x 520 x 635 mm	melamina	1	415,94 €
LABC-902-001	900 mm	600 x 520 x 805 mm	melamina	1	514,88 €
LABC-7B2-001	750 mm	450 x 520 x 635 mm	acciaio	1	830,21 €
LABC-9B2-001	900 mm	600 x 520 x 805 mm	acciaio	1	903,01 €

“ARMADIO AUSILIARIO DA LABORATORIO CON RUOTE E CASSETTI

Colore grigio chiaro. Quattro ruote alla base, due delle quali con freno. Disponibile in due modelli:

> composto melaminico di 19 mm di spessore e frontali bordati in alluminio di 1 mm di spessore. Maniglie in alluminio naturale. Cassetto in melamina con base e fondo in lamiera di acciaio rivestita con protezione antiossidante.

> acciaio laminato a freddo galvanizzato di spessore 1 mm, finitura vernice epossidica-poliestere termoidrurito e cassettiera con guide sincronizzate ad alta precisione ed estrazione totale, chiusura morbida e silenziosa.

Viene fornito montato con la maniglia nella parte interna del mobile per evitare danni. Garanzia di 5 anni.

Consegna: 4 settimane

referenza	altezza di lavoro	n° cassette	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABC-753-001	750 mm	3	450 x 520 x 635 mm	melamina	1	785,70 €
LABC-903-001	900 mm	4	600 x 520 x 805 mm	melamina	1	902,99 €
LABC-906-001	900 mm	4	900 x 520 x 805 mm	melamina	1	1063,79 €
LABC-7B3-001	750 mm	3	450 x 520 x 635 mm	acciaio	1	1006,83 €
LABC-9B3-001	900 mm	4	600 x 520 x 805 mm	acciaio	1	1148,13 €
LABC-9B4-001	900 mm	4	900 x 520 x 805 mm	acciaio	1	1295,12 €

INBAUTEX



“ARMADIO AUSILIARIO DA LABORATORIO CON RUOTE E DUE SPORTELLI

Colore grigio chiaro. Cerniere con apertura a 270°. Comprende una mensola regolabile in altezza. Quattro ruote alla base, due delle quali con freno. Disponibile in due modelli:

> composto melaminico di 19 mm di spessore e frontali bordati in alluminio di 1 mm di spessore. Maniglie in alluminio naturale.

> acciaio laminato a freddo galvanizzato di spessore 1 mm, finitura vernice epossidica-poliestere termoidrurito. Viene fornito montato con la maniglia nella parte interna del mobile per evitare danni. Garanzia di 5 anni.

Consegna: 4 settimane

referenza	altezza di lavoro	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABC-904-001	900 mm	900 x 520 x 805 mm	melamina	1	479,46 €
LABC-9B5-001	900 mm	900 x 520 x 805 mm	acciaio	1	972,06 €

INBAUTEX



“ARMADIO AUSILIARIO DA LABORATORIO CON RUOTE, DUE SPORTELLI E UN CASSETTO

Colore grigio chiaro. Cerniere con apertura a 270°. Comprende una mensola regolabile in altezza. Quattro ruote alla base, due delle quali con freno. Disponibile in due modelli:

> composto melaminico di 19 mm di spessore e frontali bordati in alluminio di 1 mm di spessore. Maniglie in alluminio naturale. Cassetti con base e fondo in lamiera di acciaio rivestita con protezione antiossidante

> acciaio laminato a freddo galvanizzato di spessore 1 mm, finitura vernice epossidica-poliestere termoidrurito e cassettiera con guide sincronizzate ad alta precisione ed estrazione totale, chiusura morbida e silenziosa

Viene fornito montato con la maniglia nella parte interna del mobile per evitare danni. Garanzia di 5 anni. Consegna:

4 settimane

referenza	altezza di lavoro	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABC-905-001	900 mm	900 x 520 x 805 mm	melamina	1	570,55 €
LABC-9B6-001	900 mm	900 x 520 x 805 mm	acciaio	1	1039,04 €

INBAUTEX



INBAUTEX

"ARMADIO SUPERIORE SOSPESO

Colore grigio chiaro. Prodotto in composto melaminico di 19 mm di spessore e frontali bordati in alluminio di 1 mm di spessore. Le porte possono essere cieche ribaltabili in melamina o porte scorrevoli in vetro. Cerniere con apertura 270°. Dotato di una mensola regolabile in altezza, realizzato in melamina spessa 19 mm. Viene fornito montato con la maniglia nella parte interna del mobile per evitare danni. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane

referenza	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABC-607-001	600 x 350 x 700 mm	1 porta cieca abatibile	1	412,85 €
LABC-907-001	900 x 350 x 700 mm	2 porte cieche abatibili	1	487,05 €
LABC-6V7-001	600 x 350 x 700 mm	1 porta di vetro abatibile	1	578,29 €
LABC-9V7-001	900 x 350 x 700 mm	2 porte di vetro cieche scorrevoli	1	734,44 €



INBAUTEX

"ARMADIO ALTO DA LABORATORIO

Colore grigio chiaro. Prodotto in composto melaminico di 19 mm di spessore e frontali bordati in alluminio di 1 mm di spessore. Le porte possono essere cieche ribaltabili in melamina o in vetro. Cerniere con apertura 270°. Dotato di tre mensole regolabili in altezza, realizzate in melamina spessa 19 mm. Viene consegnato montato, eccetto le porte di vetro. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane

referenza	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABW-900-001	900 x 500 x 2000 mm	porte cieche abatibili in melamina	1	1089,76 €
LABW-1K2-001	1200 x 500 x 2000 mm	porte cieche abatibili in melamina	1	1273,60 €
LABW-90V-001	900 x 500 x 2000 mm	porta di vetro	1	1571,62 €
LABW-1V2-001	1200 x 500 x 2000 mm	porta di vetro	1	1829,61 €



INBAUTEX

"MOBILE CON LAVELLO DA LABORATORIO IN POLIPROPILENE

Con protezioni antisalpicadura in PP saldato. Su mobile in melamina idrofuga spessa 19 mm con 1 o 2 porte di apertura di 270°. Maniglie in alluminio naturale. Include rubinetto da laboratorio miscelatore AF/AC. Comprende i seguenti accessori: 1 sifone, 2 tubi flessibili 3/8 H-M, 50 cm di tubo in PVC 40 Ø, 1 gomito da 90°, 1 gomito da 45°, 1 manicotto, filtro e tubo, uscita da 1 1/2". Viene consegnato montato. Garanzia 5 anni. Consegna: 4 settimane

referenza	dimensioni (L x l x h)	num. di porte	num. di lavelli	num. di setacci	unità per ref.	prezzo
LABS-A01-001	600 x 750 x 900 mm	1	1	0	1	1968,29 €
LABS-A02-001	900 x 750 x 900 mm	2	1	1	1	2233,31 €
LABS-A03-001	1200 x 750 x 900 mm	2	1	1	1	2534,00 €
LABS-A04-001	1200 x 750 x 900 mm	2	2	0	1	2909,20 €



clink

CARRELLO AUSILIARE DA LABORATORIO

Fabbricato in acciaio inox 1878 304 levigato, con 4 ruote giratorie di 60 mm, piano superiore e inferiore lisci. Disponibile con 2 o 3 ripiani. Garanzia di 3 anni

referenza	dimensioni (L x l x h)	ripiani	peso massimo	unità per ref.	prezzo
LATR-602-001	600 x 400 x 870 mm	2	20 kg / ripiani	1	446,51 €
LATR-603-001	600 x 400 x 870 mm	3	20 kg / ripiani	1	554,32 €



SEDIA DA LABORATORIO BASSA CON RUOTE

Cinque ruote, girevole, per lavori a sedere ad un'altezza di 75 cm. Materiale del sedile/schienale: poliuretano antiscivolo, facile da pulire. Resistente all'abrasione e ai prodotti per la pulizia. Ampiezza di regolazione dell'altezza del sedile: 40-58 cm. Sedile regolabile con elevazione a gas. Dimensioni del sedile (larghezza x profondità): 46 x 44 cm. Dimensioni dello schienale (larghezza x altezza): 41 x 31 cm. Base: poliammide nero con fibra di vetro, diametro base: 60 cm. Include braccioli. Viene consegnata non montata. Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
LACH-040-001	sedia da laboratorio bassa con ruote	1	365,29 €

bb



SEDIA DA LABORATORIO ALTA CON POGGIAPIEDI

Cinque piedini, sedile rotante. Per lavori a sedere ad un'altezza di 90 cm. Materiale del sedile/schienale: poliuretano antiscivolo, facile da pulire. Resistente all'abrasione e ai prodotti per la pulizia. Ampiezza di regolazione dell'altezza del sedile: 55-74 cm. Sedile regolabile con elevazione a gas. Dimensioni del sedile (larghezza x profondità): 46 cm x 44 cm. Dimensioni dello schienale (larghezza x altezza): 41 x 31 cm. Con poggiapiedi cromato diametro 45 cm. Base: poliammide nero con fibra di vetro, diametro base: 60 cm. Include braccioli e ruote. Viene consegnata non montata. Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
LACH-055-001	sedia da laboratorio alta con poggiapiedi	1	405,88 €
LACH-A01-005	ruote per sedie e sgabello	5	15,72 €

bb



SGABELLO ALTO DA LABORATORIO CON POGGIAPIEDI

Cinque piedini, sedile rotante. Materiale del sedile: poliuretano antiscivolo, facile da pulire. Resistente all'abrasione e ai prodotti per la pulizia. Ampiezza di regolazione dell'altezza del sedile: 54-85 cm. Sedile regolabile con elevazione a gas. Diametro del sedile: 33 cm. Con poggiapiedi cromato diametro 45 cm. Base: poliammide nero con fibra di vetro, diametro base: 60 cm. Viene consegnata non montata. Garanzia di 1 anno

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
LASL-054-001	sgabello alto da laboratorio con poggiapiedi	1	311,17 €
LACH-A01-005	ruote per sedie e sgabello	5	15,72 €

bb



BIDONE CON PEDALE

Fabbricato in acciaio inox, con secchio estraibile all'interno

referenza	capacità	∅ (mm)	h (mm)	unità per ref.	prezzo
LACB-005-001	5 L	20	280	1	80,65 €
LACB-012-001	12 L	25	390	1	99,97 €
LACB-020-001	20 L	29	440	1	140,43 €
LACB-030-001	30 L	29	670	1	204,99 €

clink





“MOBILE PER RIFIUTI

Sistema di contenitori per rifiuti per modulo basso in melamina da 19 mm di spessore, con sistema di estrazione completo e chiusura ammortizzata. I contenitori sono realizzati in polipropilene riciclabile resistente ad alte o basse temperature, urti, graffi e prodotti chimici. Il coperchio è fissato e può essere utilizzato come ripiano interno. Guide GRASS Nova Pro che garantiscono la minima forza di apertura, il freno più efficace (sistema ad aria e non ad oli o grassi) e una sincronizzazione totale sia in apertura che in chiusura che in chiusura con fino a 40 kg di carico. Quattro ruote alla base, due di loro con freno. Colore grigio chiaro. Comprende 2 bidoni. Viene consegnato montato. Garanzia di 5 anni. Consegna: 4 settimane



referenza	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABR-450-001	450 x 520 x 635 mm	due bidoni da 30 L	1	917,45 €
LABR-600-001	600 x 520 x 820 mm	due bidoni da 36 L	1	1048,97 €

clink

SCALETTA

Struttura in tubo di acciaio cromato con superficie in gomma antiscivolo



referenza	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
LABN-001-001	450 x 200 x 270 mm	uno scalino	1	78,95 €
LABN-002-001	450 x 520 x 270 mm	doppio scalino	1	164,56 €

clink

SUPPORTO A PARETE PER CESTELLI

In acciaio inox. Supporto con ganci per 4 cestelli. Due barre di 1500 x 30 x 15 mm



referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
LASC-004-001	supporto per 4 cestelli (esclusi cestini)	1	141,48 €
LASC-A01-001	cestello in acciaio inox 570 x 300 x 200 mm	1	118,41 €

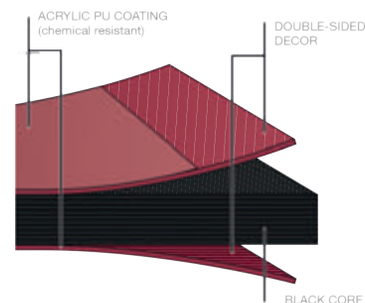


TAVOLI DA LABORATORIO ULTRA RESISTENTI

Realizzati con Max Resistance2, un materiale brevettato conforme alla normativa EN 438-4:

- ✓ Estrema robustezza.
- ✓ Resistente a solventi, alla maggior parte degli acidi e ai prodotti chimici più aggressivi, superando gli standard SEFA3.
- ✓ Materiale privo di pori o micropori, per una facile disinfezione.
- ✓ Impedisce la proliferazione di batteri (efficace quanto l'acciaio inossidabile o le piastrelle), rendendolo ideale per laboratori del settore medico, biochimico, alimentare e farmaceutico.
- ✓ La resistenza all'abrasione è 3 volte superiore rispetto a quella della melamina o dell'EBC (450 U), presenta un 25% di resistenza in più ai graffi (Grado: 3-4, 4-6 N) e una resistenza agli urti di 8 mm.
- ✓ Resiste a temperature elevate fino a 180° e sopporta brusche variazioni termiche testate secondo la norma EN 438-2.

MAX RESISTANCE² STRUCTURE





labbox

SICUREZZA E IGIENE

Epibox | OCCHIALI PROTETTIVI TIPO VISITATORE

In policarbonato con trattamento antigraffio e aerazioni sulle stanghette laterali. Conforme a EN 166 1.F CE

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SPEC-001-001	occhiali protettivi tipo visitatore	1	2,96 €
In "confezione risparmio" da 12 pz			
SPEC-001-012	occhiali protettivi tipo visitatore	12	24,48 €

Epibox | OCCHIALI PROTETTIVI

A



In policarbonato con trattamento antigraffio. Design moderno e ultra leggero. Include cordino regolabile per tenere gli occhiali ben saldi. Modello A: Conforme a EN 166 1.F CE. Modello B: Conforme a EN 166 CE, EN 170 CE e EN 172 CE

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SPEC-002-001	occhiali protettivi (A)	1	3,98 €
SPEC-UV2-001	occhiali protettivi, lente solare grigia con filtro UV (B)	1	7,15 €
In "confezione risparmio" da 12 pz			
SPEC-002-012	occhiali protettivi (A)	12	36,72 €



B

Epibox | OCCHIALI A MASCHERINA PER PROTEZIONE INTEGRALE

Montatura in PVC confortevole e morbida al contatto e lenti di policarbonato. Elevata protezione da urti, particelle, schizzi ecc. Fascetta elastica per fissare saldamente gli occhiali. Conforme a EN 166 CE

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SPEC-003-001	occhiali a protezione integrale	1	3,57 €
In "confezione risparmio" da 10 pz			
SPEC-003-010	occhiali a protezione integrale	10	26,52 €

**OCCHIALI PROTETTIVI PREMIUM LINE MODELLO LITE**

Montatura di massimo comfort e resistenza. Dimensioni ridotte, ideali per operatori che non portano occhiali graduati. Parte frontale con fori di aerazione. Fascetta regolabile. Lente di classe ottica n° 1, trattamento antiappannamento e antigraffio. Protezione contro particelle ad alta velocità con impatto a media energia, protezione contro polvere con particelle di dimensioni >5 micron, protezione contro goccioline di liquidi. Conforme a EN 166 CE

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SPEC-004-001	occhiali protettivi modello LITE	1	11,93 €

Epibox | OCCHIALI CRIOGENICI INTEGRALI

Realizzati con un composto appositamente studiato per proteggere dalle gocce di gas liquido. Archetto regolabile. Possono essere indossati sopra gli occhiali da vista e per un uso prolungato. Proteggono anche dagli urti e dai raggi UV. DPI di categoria II, conformi alle norme EN 166 e EN 170

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SPEC-CRY-001	occhiali criogenici integrali	1	54,70 €

OCHIALI DI SICUREZZA STAGNI

Montatura in PVC e lenti in policarbonato curvato. Con fascia elastica regolabile e trattamento antigraffio e antiappannamento. Protezione contro schizzi, fumi, gas e vapori. DPI di categoria II, conforme agli standard EN 166:2001 e EN 170:2002

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SPEC-005-001	occhiali di sicurezza stagni	1	13,52 €

SINGER
safety

VISIERA DI PROTEZIONE

Visiera di protezione in policarbonato con fascia in gomma regolabile. Fascia interna in schiuma. Eccellente copertura frontale e laterale (visiera da 180°). Elevata protezione da urti, particelle, schizzi ecc. Conforme a EN 166 CE

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
FACE-001-001	visiera di protezione	1	15,21 €

Epi**box**

SEMIMASCHERA RIUTILIZZABILE

In morbido silicone, con imbracatura e due cinghie regolabili. Con due valvole di inspirazione e una di espirazione. Per filtri a baionetta. Conforme alla norma EN 140 :1998 e (UE) 2016/425. Compatibile con i nostri filtri FMAS

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SMAS-R01-001	semimaschera riutilizzabile	1	22,95 €
Accessori			
FMAS-001-002	filtro ABEK1P3	2	32,64 €
FMAS-002-002	filtro FA2P3	2	27,54 €

SINGER
safety

MASCHERINA IGIENICA MONOUSO

Mascherina igienica monouso con 3 strati di stoffa filtrante fusa non tessuto. Con clip per naso regolabile e cinture elastiche per la tenuta

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
MASK-H01-050	igienica, 3 strati	50	2,04 €

Epi**box**

MASCHERINA MONOUSO, LIVELLO FFP1

Protezione da particelle solide e liquide di bassa tossicità a basse concentrazioni (corrisponde al livello di protezione FFP1 secondo quanto sancito dalla norma EN 149:2001), fino a 4 x TLV. Forma sferica con guarnizione di tenuta regolabile in corrispondenza del naso

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MASK-001-020	FFP1 forma sferica	20	25,50 €
MASK-0V1-010	FFP1 forma sferica con valvola	10	18,36 €

Epi**box**

Epibox | **MASCHERINA MONOUSO, LIVELLO FFP2**

Protezione da particelle solide e liquide di bassa e media tossicità (corrisponde al livello di protezione FFP2 secondo quanto sancito dalla norma EN 149:2001), fino a 12 x TLV. Disponibile in formato sferico con valvola di espirazione

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MASK-002-010	FFP2 forma sferica con valvola	10	16,32 €

Epibox | **MASCHERINA MONOUSO, LIVELLO FFP3**

Elevata protezione contro particelle solide e liquide altamente tossiche (corrisponde al livello di protezione FFP3 secondo quanto sancito dalla norma EN 149:2001), fino a 50 x TLV. Pieghevole e guarnizione di tenuta regolabile in corrispondenza del naso

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MASK-003-020	FFP3 formato pieghevole con valvola	20	63,24 €
MASK-P03-020	FFP3 formato pieghevole senza valvola	20	55,29 €

**Epibox** | **CAMICE DA LABORATORIO FEMMINILE CON BOTTONE AUTOMATICO**

Collo revers, chiusura a 6 bottoni automatici in metallo che permette di sfilare velocemente il capo in caso di incidente. Due tasche nella parte inferiore e un taschino nella parte superiore. Colore bianco

referenza	dimensione	contorno vita	contorno torace	unità per ref.	prezzo
In 100 % cotone					
GOCW-S0S-001	S	82 - 88 cm	96 - 102 cm	1	24,48 €
GOCW-S0M-001	M	90 - 96 cm	104 - 110 cm	1	24,48 €
GOCW-S0L-001	L	98 - 104 cm	112 - 118 cm	1	24,48 €
GOCW-SXL-001	XL	106 - 112 cm	120 - 126 cm	1	24,48 €
GOCW-SXX-001	XXL	114 - 120 cm	128 - 134 cm	1	24,48 €
In 100 % cotone, in "confezione risparmio"					
GOCW-S0S-010	S	82 - 88 cm	96 - 102 cm	10	219,50 €
GOCW-S0M-010	M	90 - 96 cm	104 - 110 cm	10	219,50 €
GOCW-S0L-010	L	98 - 104 cm	112 - 118 cm	10	219,50 €
GOCW-SXL-010	XL	106 - 112 cm	120 - 126 cm	10	219,50 €
GOCW-SXX-010	XXL	114 - 120 cm	128 - 134 cm	10	219,50 €



CAMICE DA LABORATORIO FEMMINILE

Collo revers, chiusura a 5 bottoni classici, due tasche nella parte inferiore e un taschino nella parte superiore. Colore bianco

Epibox

referenza	dimensione	contorno vita	contorno torace	unità per ref.	prezzo
In 65 % poliestere/35 % cotone					
GOSW-00S-001	S	82 - 88 cm	96 - 102 cm	1	24,63 €
GOSW-00M-001	M	90 - 96 cm	104 - 110 cm	1	24,63 €
GOSW-00L-001	L	98 - 104 cm	112 - 118 cm	1	24,63 €
GOSW-0XL-001	XL	106 - 112 cm	120 - 126 cm	1	24,63 €
GOSW-0XL-001	XXL	114 - 120 cm	128 - 134 cm	1	24,63 €
In 65 % poliestere/35 % cotone, in "confezione risparmio"					
GOSW-00S-010	S	82 - 88 cm	96 - 102 cm	10	221,70 €
GOSW-00M-010	M	90 - 96 cm	104 - 110 cm	10	221,70 €
GOSW-00L-010	L	98 - 104 cm	112 - 118 cm	10	221,70 €
GOSW-0XL-010	XL	106 - 112 cm	120 - 126 cm	10	221,70 €
GOSW-0XL-010	XXL	114 - 120 cm	128 - 134 cm	10	221,70 €
In 100 % cotone					
GOCW-00S-001	S	82 - 88 cm	96 - 102 cm	1	24,63 €
GOCW-00M-001	M	90 - 96 cm	104 - 110 cm	1	24,63 €
GOCW-00L-001	L	98 - 104 cm	112 - 118 cm	1	24,63 €
GOCW-0XL-001	XL	106 - 112 cm	120 - 126 cm	1	24,63 €
GOCW-0XL-001	XXL	114 - 120 cm	128 - 134 cm	1	24,63 €
In 100 % cotone, in "confezione risparmio"					
GOCW-00S-010	S	82 - 88 cm	96 - 102 cm	10	221,70 €
GOCW-00M-010	M	90 - 96 cm	104 - 110 cm	10	221,70 €
GOCW-00L-010	L	98 - 104 cm	112 - 118 cm	10	221,70 €
GOCW-0XL-010	XL	106 - 112 cm	120 - 126 cm	10	221,70 €
GOCW-0XL-010	XXL	114 - 120 cm	128 - 134 cm	10	221,70 €

**CAMICE DA LABORATORIO MASCHILE CON BOTTONE AUTOMATICO**

Collo revers, chiusura a 6 bottoni automatici in metallo che permette di sfilare velocemente il capo in caso di incidente. Due tasche nella parte inferiore e un taschino nella parte superiore. Colore bianco

Epibox

referenza	dimensione	contorno torace	unità per ref.	prezzo
In 100 % cotone				
GOCM-S0S-001	S	98 - 104 cm	1	24,48 €
GOCM-S0M-001	M	106 - 112 cm	1	24,48 €
GOCM-S0L-001	L	114 - 120 cm	1	24,48 €
GOCM-SXL-001	XL	122 - 128 cm	1	24,48 €
GOCM-SXX-001	XXL	130 - 136 cm	1	24,48 €
In 100 % cotone, in "confezione risparmio"				
GOCM-S0S-010	S	98 - 104 cm	10	219,50 €
GOCM-S0M-010	M	106 - 112 cm	10	219,50 €
GOCM-S0L-010	L	114 - 120 cm	10	219,50 €
GOCM-SXL-010	XL	122 - 128 cm	10	219,50 €
GOCM-SXX-010	XXL	130 - 136 cm	10	219,50 €



Epibox CAMICE DA LABORATORIO MASCHILE



Collo revers, chiusura a 5 bottoni classici, due tasche nella parte inferiore e un taschino nella parte superiore. Colore bianco



referenza	dimensione	contorno t orace	unità per ref.	prezzo
In 65 % poliestere/35 % cotone				
GOSM-00S-001	S	98 - 104 cm	1	24,63 €
GOSM-00M-001	M	106 - 112 cm	1	24,63 €
GOSM-00L-001	L	114 - 120 cm	1	24,63 €
GOSM-0XL-001	XL	122 - 128 cm	1	24,63 €
GOSM-0XL-001	XXL	130 - 136 cm	1	24,63 €
In 65 % poliestere/35 % cotone, in "confezione risparmio"				
GOSM-00S-010	S	98 - 104 cm	10	221,70 €
GOSM-00M-010	M	106 - 112 cm	10	221,70 €
GOSM-00L-010	L	114 - 120 cm	10	221,70 €
GOSM-0XL-010	XL	122 - 128 cm	10	221,70 €
GOSM-0XL-010	XXL	130 - 136 cm	10	221,70 €
In 100 % cotone				
GOCM-00S-001	S	98 - 104 cm	1	24,63 €
GOCM-00M-001	M	106 - 112 cm	1	24,63 €
GOCM-00L-001	L	114 - 120 cm	1	24,63 €
GOCM-0XL-001	XL	122 - 128 cm	1	24,63 €
GOCM-0XL-001	XXL	130 - 136 cm	1	24,63 €
In 100 % cotone, in "confezione risparmio"				
GOCM-00S-010	S	98 - 104 cm	10	221,70 €
GOCM-00M-010	M	106 - 112 cm	10	221,70 €
GOCM-00L-010	L	114 - 120 cm	10	221,70 €
GOCM-0XL-010	XL	122 - 128 cm	10	221,70 €
GOCM-0XL-010	XXL	130 - 136 cm	10	221,70 €

Epibox TUTA MONOUSO



Bianca, in PP (40 gr) con chiusura a zip e cappuccio. Con elastico ai polsi e caviglie. Prodotto sanitario di Classe I e DPI di Classe I. Senza lattice. Conforme alle direttive UE 2016/425, UE 2017/745 e UE 10/2011



referenza	dimensione	unità per ref.	prezzo
DSCA-00M-005	M	5	11,22 €
DSCA-00L-005	L	5	11,22 €
DSCA-0XL-005	XL	5	11,22 €
DSCA-0XL-005	XXL	5	11,22 €
In "confezione risparmio" da 25 pz			
DSCA-00M-025	M	25	45,90 €
DSCA-00L-025	L	25	45,90 €
DSCA-0XL-025	XL	25	45,90 €
DSCA-0XL-025	XXL	25	45,90 €



CASACCA E PANTALONI DA LABORATORIO

Completo di pantaloni e casacca a maniche lunghe unisex. Realizzati in twill (65 % poliestere / 35 % cotone), bianco. La casacca con scollo a "V" ha una tasca sul petto e due sui fianchi, mentre i pantaloni con elastico in vita hanno 2 tasche tipo "francese". Grammatatura 195 gr

Epi**box**

referenza	dimensione	contorno vita pantaloni	unità per ref.	prezzo
LSSS-0XS-001	XS	72 cm	1	30,71 €
LSSS-00S-001	S	76 - 80 cm	1	30,71 €
LSSS-00M-001	M	84 - 88 cm	1	30,71 €
LSSS-00L-001	L	92 - 96 cm	1	30,71 €
LSSS-0XL-001	XL	100 - 104 cm	1	30,71 €
LSSS-XXL-001	XXL	108 - 112 cm	1	30,71 €
LSSS-3XL-001	XXXL	116 - 120 cm	1	30,71 €
In "confezione risparmio" da 10 pz				
LSSS-0XS-010	XS	72 cm	10	238,81 €
LSSS-00S-010	S	76 - 80 cm	10	238,81 €
LSSS-00M-010	M	84 - 88 cm	10	238,81 €
LSSS-00L-010	L	92 - 96 cm	10	238,81 €
LSSS-0XL-010	XL	100 - 104 cm	10	238,81 €
LSSS-XXL-010	XXL	108 - 112 cm	10	238,81 €
LSSS-3XL-010	XXXL	116 - 120 cm	10	238,81 €

ZOCCOLI SANITARI

Realizzati in SEBS (stirene-etilene-butilene-stirene) antistatici, anatomici, con suola antiscivolo certificata. Forati sui lati per facilitare la ventilazione. 100% riciclabili. Le referenze LACL-ST1-002 e LACL-ST2-002, permette di fissare lo zoccolo alla caviglia per un maggiore comfort e sicurezza. Conforme alla norma EN ISO 20347:2012. Autoclavabili a 134 °C

Epi**box**

referenza	taglia EU	unità per ref.	prezzo
LACL-W34-001	34/35	1	24,76 €
LACL-W36-001	36/37	1	24,76 €
LACL-W38-001	38/39	1	24,76 €
LACL-W40-001	40/41	1	24,76 €
LACL-W42-001	42/43	1	24,76 €
LACL-W44-001	44/45	1	24,76 €
LACL-W46-001	46/47	1	24,76 €
Accessori			
LACL-ST1-002	33/43	2	4,75 €
LACL-ST2-002	44/47	2	4,75 €



CUFFIA MONOUSO PER VISITATORE

Cuffia tonda in polipropilene di colore bianco

Epi**box**

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
CAPP-001-100	colore bianco	100	4,86 €



EpiBOX | **MASCHERINA DI CARTA MONOUSO PER VISITATORE**

In carta semplice a 1 strato con elastici di tenuta

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
MASK-000-100	colore bianco	100	2,58 €

EpiBOX | **CAMICE MONOUSO PER VISITATORE**


In polipropilene e chiusura con velcro

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
COAP-002-010	colore bianco, taglia unica	10	14,28 €

EpiBOX | **MANICOTTO MONOUSO**


In LDPE blu. Adattabile tramite elastico su entrambi i lati Impermeabile. Senza lattice. Dimensioni 40 x 20 cm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
DSSL-001-100	colore blu	100	3,83 €

EpiBOX | **CALZARI MONOUSO**


In LDPE blu. Adattabile tramite elastico. Impermeabile. Senza lattice. Dimensioni 41 x 50 cm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
DSBC-001-100	colore blu	100	17,60 €

EpiBOX | **COPRISCARPE MONOUSO PER VISITATORE**


Adattabili alla caviglia tramite fascia elastica. Impermeabili. Dimensioni 15 x 38 cm

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
SHOP-001-100	colore verde	100	3,37 €
SHOP-002-100	colore blu, suola antiscivolo, TNT	100	8,36 €
SHOP-003-100	colore blu, CPE	100	4,59 €

EpiBOX | **GUANTI MONOUSO IN NITRILE**


Senza polvere, non sterili. Il nitrile presenta una maggiore resistenza chimica rispetto agli altri materiali abitualmente utilizzati per la produzione di guanti monouso, come il lattice o il vinile. 100% privi di proteine del lattice: un'alternativa ai tradizionali guanti in lattice che consente di evitare allergie. Ambidestri. AQL 1,5. Conformi a EU 2016/425 e a EN 420 e EN 374 1/6

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
GLON-00S-100	senza polvere, taglia S (6-7)	100	7,50 €
GLON-00M-100	senza polvere, taglia M (7-8)	100	7,50 €
GLON-00L-100	senza polvere, taglia L (8-9)	100	7,50 €
GLON-0XL-100	senza polvere, taglia XL (9-10)	100	7,50 €

Senza polvere, in "confezione risparmio" da 10 x 100 guanti

GLON-00S-1K0	senza polvere, taglia S (6-7)	10 x 100	65,00 €
GLON-00M-1K0	senza polvere, taglia M (7-8)	10 x 100	65,00 €
GLON-00L-1K0	senza polvere, taglia L (8-9)	10 x 100	65,00 €
GLON-0XL-1K0	senza polvere, taglia XL (9-10)	10 x 100	65,00 €

DISPENSER DI GUANTI

Con coperchio e apertura ovale per l'erogazione, realizzato in acciaio inossidabile 18/8

referenza	dimensioni (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
GDSS-001-001	250 x 135 x 90 mm	1	109,57 €

clink

**GUANTI MONOUSO IN NITRILE "SENSITIVE"**

Senza polvere, non sterili. Maggiore sensibilità al tatto rispetto ai normali guanti in nitrile. Stessi vantaggi di un guanto in nitrile ma a un prezzo più competitivo. 100% privi di proteine del latte. Ambidestri. AQL 1,5. Conformi a EU 2016/425 e a EN 420 e EN 374 1/5

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
GLOS-0XS-100	senza polvere, taglia XS (5-6)	100	6,00 €
GLOS-00S-100	senza polvere, taglia S (6-7)	100	6,00 €
GLOS-00M-100	senza polvere, taglia M (7-8)	100	6,00 €
GLOS-00L-100	senza polvere, taglia L (8-9)	100	6,00 €
GLOS-0XL-100	senza polvere, taglia XL (9-10)	100	6,00 €

Epibox

Senza polvere, in "confezione risparmio" da 10 x 100 guanti

GLOS-0XS-1K0	senza polvere, taglia XS (5-6)	10 x 100	50,00 €
GLOS-00S-1K0	senza polvere, taglia S (6-7)	10 x 100	50,00 €
GLOS-00M-1K0	senza polvere, taglia M (7-8)	10 x 100	50,00 €
GLOS-00L-1K0	senza polvere, taglia L (8-9)	10 x 100	50,00 €
GLOS-0XL-1K0	senza polvere, taglia XL (9-10)	10 x 100	50,00 €

GUANTI DA ESAME MONOUSO IN NITRILE, STERILI

Senza polvere, rivestimento interno con polimeri per una facile indossabilità. Antiscivolo, resistenti e sensibili al tatto. Sterilizzati ad ossido di etilene. Ambidestri. AQL 1,0. Conformi a 2016/425/UE, a EN ISO 21420, EN 374 1/2/4/5, EN16523-1 ed EN 388 e normativa americana ASTM D 6319

referenza	tipo	paio conf.	prezzo
GLEN-00S-050	sterili, senza polvere, taglia S	50	30,60 €
GLEN-00M-050	sterili, senza polvere, taglia M	50	30,60 €
GLEN-00L-050	sterili, senza polvere, taglia L	50	30,60 €

In "confezione risparmio" da 8 x 50 guanti

GLEN-00S-400	sterili, senza polvere, taglia S	8 x 50	224,81 €
GLEN-00M-400	sterili, senza polvere, taglia M	8 x 50	224,81 €
GLEN-00L-400	sterili, senza polvere, taglia L	8 x 50	224,81 €

Epibox**GUANTI MONOUSO IN NITRILE EXTRA LARGE**

Senza polvere, non sterili. La superficie esterna microtesturizzata sulla punta delle dita offre una maggiore forza di presa. Superficie interna clorata, liscia e confortevole. Ambidestri. AQL 1.5. Conformi a EN 420 e EN 374 1/2/4/5

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
GLOX-B0S-050	28,5 cm, taglia S	50	14,37 €
GLOX-B0M-050	28,5 cm, taglia M	50	14,37 €
GLOX-B0L-050	28,5 cm, taglia L	50	14,37 €
GLOX-BXL-050	28,5 cm, taglia XL	50	14,37 €

Epibox

Epibox**GUANTI IN NITRILE RIUTILIZZABILI**

Senza polvere, non sterili. Superficie esterna liscia con rilievo antiscivolo su dita e palmo, per una migliore presa. Superficie interna liscia, morbida e confortevole che consente di indossare e togliere il guanto con facilità. Conformi a EN 420, EN 374 1/2/3 e EN 388

referenza	tipo	paio conf.	prezzo paio
GLOP-00S-001	riutilizzabile, taglia S	1	4,00 €
GLOP-00M-001	riutilizzabile, taglia M	1	4,00 €
GLOP-00L-001	riutilizzabile, taglia L	1	4,00 €

**Ansell****GUANTI DI PROTEZIONE CHIMICA**

Guanti in lattice nero clorurato con interno in cotone floccato. Elevata resistenza meccanica e resistenza a molti prodotti chimici come chetoni, alcoli e basi. Conforme alle norme EN 388, EN 374-1 e EN 374-5

referenza	tipo	paio conf.	prezzo paio
GLOQ-00M-001	lunghezza 32,5 cm, taglia 8	1	7,80 €
GLOQ-00L-001	lunghezza 32,5 cm, taglia 9	1	7,65 €

**Epibox****GUANTI IN LATTICE MONOUSO PER ESAMI**

Disponibili con e senza polvere, non sterili. Puro lattice naturale al 100%, colore naturale. Ambidestri. AQL 1,5. Conformi a EU 2016/425, EN 420 e EN 374 1/5 e 455 1/2/3

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
Con polvere			
GLOL-PXS-100	con polvere, taglia XS (5-6)	100	6,70 €
GLOL-POS-100	con polvere, taglia S (6-7)	100	6,70 €
GLOL-POM-100	con polvere, taglia M (7-8)	100	6,70 €
GLOL-POL-100	con polvere, taglia L (8-9)	100	6,70 €
GLOL-PXL-100	con polvere, taglia XL (9-10)	100	6,70 €
Senza polvere			
GLOL-OXS-100	senza polvere, taglia XS (5-6)	100	7,20 €
GLOL-OOS-100	senza polvere, taglia S (6-7)	100	7,20 €
GLOL-00M-100	senza polvere, taglia M (7-8)	100	7,20 €
GLOL-00L-100	senza polvere, taglia L (8-9)	100	7,20 €
GLOL-0XL-100	senza polvere, taglia XL (9-10)	100	7,20 €
Con polvere, in "confezione risparmio" da 10 x 100 guanti			
GLOL-PXS-1K0	con polvere, taglia XS (5-6)	10 x 100	57,00 €
GLOL-POS-1K0	con polvere, taglia S (6-7)	10 x 100	57,00 €
GLOL-POM-1K0	con polvere, taglia M (7-8)	10 x 100	57,00 €
GLOL-POL-1K0	con polvere, taglia L (8-9)	10 x 100	57,00 €
GLOL-PXL-1K0	con polvere, taglia XL (9-10)	10 x 100	57,00 €
Senza polvere, in "confezione risparmio" da 10 x 100 guanti			
GLOL-OXS-1K0	senza polvere, taglia XS (5-6)	10 x 100	62,00 €
GLOL-OOS-1K0	senza polvere, taglia S (6-7)	10 x 100	62,00 €
GLOL-00M-1K0	senza polvere, taglia M (7-8)	10 x 100	62,00 €
GLOL-00L-1K0	senza polvere, taglia L (8-9)	10 x 100	62,00 €
GLOL-0XL-1K0	senza polvere, taglia XL (9-10)	10 x 100	62,00 €



DISPENSER PER GUANTI DA PARETE

Realizzato in acciaio inossidabile 18/8. Con i lati aperti per facilitare la sostituzione del consumabile, pronto per essere fissato alla parete

clink



referenza	dimensioni (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
GDWM-001-001	250 x 130 x 80 mm	1	67,21 €

GUANTI CRIOGENICI

Sono impiegati per maneggiare materiali immagazzinati in azoto liquido e in altri contesti di freddo estremo (range da -120 °C a -190 °C). Progettati in modo da lasciare alle dita una grande libertà di movimento. Idrorepellenti. Fino a metà avambraccio, lunghezza totale 37 cm. Conformi a EN 511 e EN 388

Epi**box**

referenza	tipo	paio conf.	prezzo paio
GLOF-S37-001	taglia S	1	165,00 €
GLOF-M37-001	taglia M	1	165,00 €
GLOF-L37-001	taglia L	1	165,00 €
GLOF-X37-001	taglia XL	1	165,00 €

GUANTI DI PROTEZIONE TERMICA

Guanti impermeabili per azoto liquido (e altri gas criogenici) e per il calore (da -200°C a 250°C). Antistatici e realizzati in pelle trattata per l'impermeabilità. La membrana interna consente la traspirazione ma non permette ai liquidi di penetrare. Morbida fodera interna in tessuto multistrato per protezione termica e comfort. Lunghezza 38 cm. Conformi alle norme EN 388, EN 511 e EN 407

Epi**box**

referenza	tipo	paio conf.	prezzo paio
GLOD-S38-001	taglia S	1	188,70 €
GLOD-M38-001	taglia M	1	188,70 €
GLOD-L38-001	taglia L	1	188,70 €

GUANTI TERMOPIROTETTIVI PER AUTOCLAVE

Realizzati in fibra Nomex III (combinazione di poliammidi aromatiche termoresistenti e infusibili) e senza fibre di amianto. A condizioni di lavoro normali, mantengono le loro proprietà fisiche per diverse ore a una temperatura di 260 °C, riuscendo a sopportare persino una temperatura di 370 °C prima di iniziare a deteriorarsi. A contatto con la fiamma non si fondono né gocciolano, bensì bruciano andando a formare una crosta che continua a fornire protezione. Possono essere impiegati anche per maneggiare materiali immagazzinati nella fase vapore dell'azoto liquido (-180 °C) sempre che il contatto sia intermittente. Sono resistenti a basi, acidi e materiali organici ma sono suscettibili agli effetti di un'esposizione prolungata a certi acidi inorganici concentrati. Disponibile in formato guanto (lunghezza totale 30 cm) e guanto-moffola (lunghezza totale 52 cm). Conformi a EN 407, EN 388 e EN 21420:2020

Epi**box**

referenza	tipo	paio conf.	prezzo paio
GLOT-S30-001	lunghezza 30 cm, taglia S	1	220,00 €
GLOT-M30-001	lunghezza 30 cm, taglia M	1	220,00 €
GLOT-L30-001	lunghezza 30 cm, taglia L	1	220,00 €
GLOT-S52-001	lunghezza 52 cm, taglia S	1	299,00 €
GLOT-M52-001	lunghezza 52 cm, taglia M	1	299,00 €
GLOT-L52-001	lunghezza 52 cm, taglia L	1	299,00 €



Epibox | GUANTI ANTIACIDO IN PVC



Guanti in PVC rosso con finitura liscia. Eccellente resistenza alle abrasioni e molto resistenti agli acidi concentrati, agli idrocarburi, agli oli e ai grassi. Conformi a EN 388 e EN 420

referenza	tipo	paio conf.	prezzo paio
GLOP-035-001	taglia unica, lunghezza 40 cm	1	7,88 €



Epibox | CUFFIE



Cuffie molto leggere per la protezione dell'udito. Prive di metallo. Bassa attenuazione (SNR = 27 dB). Padiglioni regolabili in altezza e archetto imbottito. Conformi a EN 352-1 CE

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
EARP-001-001	SNR = 27 dB	1	17,81 €



Epibox | PORTAFLACONE DI SICUREZZA "SAFE HANDLE"

Protegge dalla rottura i flaconi da 2,5 L comunemente utilizzate dai produttori di reagenti o solventi da laboratorio. In caso di rottura del flacone, contiene i vetri rotti e il liquido che contenevano al loro interno. Il manico incorporato facilita la manipolazione dei flaconi. Molto semplice da usare e completamente riutilizzabile. Attenzione: può essere impiegato solo con flaconi dall'esterno liscio (non è adatto a flaconi con manico)

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
SAFE-001-001	cestello portabottiglie con manico di sicurezza "Safe-Handle"	1	8,33 €



plum | DISPENSER UNO QUICKFIX



Il dispenser contiene una ricarica con 45 cerotti elastici. Può essere facilmente fissato in quasi qualsiasi posizione desiderata e può essere avvitato alla parete o fissato con strisce adesive

referenza	dimensioni (mm)	descrizione	unità per ref.	prezzo
DPLA-001-001	85 x 130 x 35	dispenser con 45 cerotti elastici	1	28,41 €



plum | CEROTTO QUICKFIX



Cerotto adesivo che fornisce un trattamento duraturo della ferita. È elastico e traspirante. Disponibile l'opzione di cerotto impermeabile per ambienti di lavoro umidi. Ogni cerotto è confezionato singolarmente e pronto per l'uso

referenza	dimensioni (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
PLAS-E72-270	72 x 25	colore marrone, elastico	6 x 45	79,38 €
PLAS-W72-270	72 x 25	colore marrone, impermeabile	6 x 45	61,83 €

STAZIONE MURALE PER LAVAGGIO OCULARE

Supporto a parete con due flaconi di soluzione per lavaggio oculare, pittogrammi esplicativi per l'utilizzo e uno specchietto. Appositamente progettata per aree di lavoro esposte a rischio di danno oculare da prodotti chimici o corpi estranei. La stazione contiene due flaconi acquistabili anche separatamente: un flacone di soluzione per lavaggio oculare (NaCl 0,9% sterile) da 500 ml e un flacone di soluzione neutra (tampone fosfato 4,9% sterile) da 200 ml. La soluzione neutra si utilizza per neutralizzare velocemente acidi e basi, e deve essere sciacquata subito con la soluzione per lavaggio oculare. Entrambe le bottiglie sono dotate di un'imboccatura ergonomica che si adatta perfettamente all'occhio, conforme a CE e hanno una data di scadenza compresa tra 2 e 3 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
EYES-S01-001	stazione murale completa	1	106,81 €
Ricambi			
EYES-SAL-500	500 ml di soluzione salina	1	20,47 €
EYES-NEU-200	200 ml di soluzione pH neutro	1	25,83 €

plum

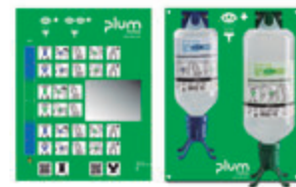


STAZIONE PARETE PER LAVAGGIO OCULARE DUO

Supporto per appendere a parete con due flaconi di soluzione per lavaggio oculare DUO, pittogrammi esplicativi per l'utilizzo e uno specchietto. Appositamente progettata per aree di lavoro con rischio di lesioni oculari a causa di prodotti chimici o corpi estranei. La stazione contiene due flaconi che possono anche essere acquistati separatamente: un flacone da 1000 ml di collirio (NaCl sterile allo 0,9 %) e un flacone da 500 ml di soluzione neutra (tampone fosfato sterile al 4,9 %). La soluzione neutra si utilizza per neutralizzare rapidamente acidi e basi e deve essere sciacquata subito con la soluzione per il lavaggio oculare. I flaconi DUO sono progettati con una bocca speciale che consente di lavare entrambi gli occhi contemporaneamente, conforme a CE e hanno una data di scadenza compresa tra 2 e 3 anni

referenza	descrizione	unità per ref.	prezzo
EYED-S01-001	stazione a parete completa DUO	1	135,64 €
Ricambi			
EYED-SAL-1K0	1000 ml di soluzione salina, flacone DUO	1	44,80 €
EYED-NEU-500	500 ml di soluzione a pH neutro, flacone DUO	1	42,63 €

plum



labkem | GEL IDROALCOLICO

Gel antisettico, senza profumo e non grasso. Appositamente progettato per l'igiene e la disinfezione delle mani. Formulazione con composto dermoprotettivo, protegge la pelle e previene la secchezza, consentendo un uso frequente (fino a 10 volte/ora). Eccellente penetrabilità e compatibilità con la pelle, asciugandosi rapidamente dopo l'applicazione. Efficace contro un ampio spettro di batteri, funghi e virus. Contiene alcol 70%

referenza	descrizione	confezione	prezzo
ETHG-D01-300	flacone dispenser	 300 ml	7,02 €
ETHG-R01-1K0	flacone di ricarica	 1 L	18,34 €
ETHG-R01-5K0	flacone di ricarica	 5 L	47,72 €

labkem | DEODORANTE PER AUTOCLAVE

Questo neutralizzatore elimina efficacemente i cattivi odori generati durante il processo di sterilizzazione dei rifiuti in autoclave, apportando un tocco fresco e agrumato all'ambiente. Facile e sicuro da usare, garantisce una neutralizzazione efficiente senza interferire con il processo di sterilizzazione. Si consiglia di inserire una o due capsule, a seconda delle necessità, all'interno dell'autoclave o dell'incubatore. Si dissolvono automaticamente con il calore, non lasciano residui colorati e sono 100% biodegradabili

referenza	descrizione	confezione	prezzo
AUDE-001-100	colore arancione, aroma agrumato	 100 un	50,00 €
In "confezione risparmio"			
AUDE-001-500	colore arancione, aroma agrumato	 5 x 100 un	220,00 €

labkem | ASSORBENTE UNIVERSALE PER LIQUIDI VERSATI, AUXILIARY GRADE

Particelle assorbenti di origine naturale appositamente progettate per assorbire tutti i tipi di fuoriuscite e perdite sia all'interno che all'esterno, in aree protette dal vento. Sepiolite minerale 30/60, purezza > 65 %, densità massima 720 g/L, assorbimento min. dell'acqua 110 % e dell'olio 65 %. ISTRUZIONI: Disporre l'assorbente sul liquido versato, attendere alcuni minuti fino a quando il liquido non è stato completamente assorbito e raccogliere con una paletta. Consultare altre informazioni di interesse nella scheda tecnica del prodotto (scaricabile dal sito www.labbox.it)

referenza	descrizione	confezione	prezzo
ABSU-00P-1K0	sepiolite minerale	 1 kg	9,20 €
ABSU-00P-5K0	sepiolite minerale	 5 kg	24,58 €

labkem | AGENTE DI RISCIAQUO LIQUIDO PER LAVAGGIO AUTOMATIZZATO

Agente di neutralizzazione acido in formato liquido senza tensioattivi per i lavaggi automatizzati. LABKEM RINSE AGENT A103 è biodegradabile e si utilizza con il ciclo di neutralizzazione della lavastoviglie, dopo aver completato il lavaggio principale con LABKEM CLEANER A102. Neutralizza ed elimina i residui alcalini e le tracce minerali che possono causare macchie bianche nella vetreria. LABKEM RINSE AGENT A103 si può utilizzare anche nel ciclo di prelavaggio. Risciacquo completo senza residui. Si raccomanda di consultare la composizione e altre informazioni di rilievo nella scheda tecnica del prodotto (scaricabile dal sito www.labbox.it)

referenza	descrizione	confezione	prezzo
SOAP-103-5K0	Labkem rinse agent A103, tanica 5 L	 5 L	63,40 €

DETERGENTE DA LABORATORIO PER LAVAGGIO MANUALE

Detergente ideale per lavaggi manuali e a immersione, e per la pulizia a ultrasuoni degli strumenti in vetro, acciaio inox, porcellana, ceramica e plastica. LABKEM CLEANER è biodegradabile ed elimina efficacemente: grasso, oli, sangue, residui di tessuto cellulare, residui chimici e biologici ecc. Risciacquo completo senza residui. In tanica da 5 L. Si raccomanda di consultare la composizione e altre informazioni di rilievo nella scheda tecnica del prodotto (scaricabile dal sito www.labbox.it)

referenza	descrizione	confezione	prezzo
SOAP-066-5K0	detergente liquido alcalino Labkem cleaner M66	 5 L	45,46 €
SOAP-067-5K0	detergente liquido alcalino Labkem cleaner M67 senza fosfati	 5 L	44,69 €
SOAP-068-5K0	detergente neutro liquido Labkem cleaner M68	 5 L	45,31 €

labkem



DETERGENTE DA LABORATORIO PER LAVAGGIO AUTOMATIZZATO

Detergente ideale per i lavaggi automatizzati degli strumenti in vetro, acciaio inox, plastica, ceramica e porcellana. LABKEM CLEANER è dotato di un elevato potere sgrassante ed elimina efficacemente grasso, oli, sangue, residui di tessuto cellulare, residui chimici e biologici ecc. Risciacquo completo senza residui. In barattolo da 5 L (SOAP-102-5K0 e SOAP-106-5K0) o da 4,5 kg (SOAP-107-5K0). Si raccomanda di consultare la composizione e altre informazioni di rilievo nella scheda tecnica del prodotto (scaricabile dal sito www.labbox.it). **Attenzione: SOAP-102-5K0 - Prodotto chimico pericoloso (UN 1824).** A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Clienti

referenza	descrizione	confezione	prezzo
SOAP-102-5K0	detergente Labkem cleaner A102 liquido alcalino, senza fosfati	 5 L	59,84 €
SOAP-106-5K0	detergente Labkem cleaner A106 liquido neutro, senza fosfati	 5 L	64,48 €
SOAP-107-5K0	detergente Labkem cleaner A107 alcalino in polvere	 4,5 kg	54,99 €

labkem



DISINFETTANTE DA LABORATORIO

Disinfettante per superfici, materiali e attrezzature da laboratorio. 3 varietà disponibili per diversi tipi di laboratori: biologia generale, medica e molecolare.

DSNF-GFS-750-Soluzione GERMfree per la disinfezione di strumenti e superfici in generale.

DSNF-MYS-250-Soluzione MYCOPLASMA per la disinfezione particolarmente attiva del microplasma e di una varietà di microrganismi.

DSNF-ZDS-250-Soluzione di ZERO DNA per la pulizia di particelle contaminanti di DNA e RNA in campioni e test PCR. Si raccomanda di consultare la composizione e altre informazioni di rilievo nella scheda tecnica del prodotto (scaricabile dal sito www.labbox.it)

referenza	descrizione	confezione	prezzo
DSNF-GFS-750	Soluzione GERMfree in spray	 750 ml	15,36 €
DSNF-GFR-750	Ricambio GERMfree	 750 ml	12,65 €
DSNF-GFR-5K0	Ricambio GERMfree	 5 L	52,33 €
DSNF-MYS-250	Soluzione MYCOPLASMA in spray	 250 ml	25,32 €
DSNF-ZDS-250	Soluzione ZERO DNA in spray	 250 ml	20,87 €
DSNF-MYR-500	Ricambio MYCOPLASMA	 500 ml	48,14 €
DSNF-ZDR-500	Ricambio ZERO DNA	 500 ml	38,01 €

labkem





bb GOCCIOLATOIO PER MATERIALE DA LABORATORIO

In acciaio rivestito di PVC. Si può utilizzare appeso o appoggiato. Include un vassoio per la raccolta dell'acqua

referenza	tipo	h (mm)	l (mm)	base (mm)	unità per ref.	prezzo
DRAI-055-001	55 posizioni	650	360	360 x 130	1	33,48 €
Accessori e ricambi						
DRAI-TRA-001	vassoio di ricambio				1	5,99 €

astik's GOCCIOLATOIO A PARETE PER MATERIALE DA LABORATORIO

Di ABS e policarbonato. Da utilizzare appeso alla parete. La parte inferiore è dotata di un vassoio che raccoglie le acque reflue con uscita di drenaggio per facilitarne lo svuotamento

referenza	tipo	h (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
DRAI-P20-001	20 posizioni	460	350	1	73,02 €

bb CESTINO PER PROVETTE

In polipropilene. Autoclavabile a 121 °C



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
TTBP-001-001	140	120	110	1	9,90 €
TTBP-002-001	160	160	160	1	13,22 €

bb CESTINO CON COPERCHIO PER PROVETTE

In polipropilene, non corrosivo, con coperchio a cerniera. Per sterilizzare tubi e piccoli strumenti. Autoclavabile a 121 °C



referenza	h (mm)	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
TTBC-001-001	110	120	150	1	7,37 €
TTBC-002-001	180	170	160	1	10,40 €
TTBC-003-001	230	230	230	1	15,30 €

bb CESTELLO IN ACCIAIO INOX

Progettato per trasportare, conservare, pulire e sterilizzare gli utensili da laboratorio. Eccellente resistenza chimica. Entrambi i modelli, rotondo e quadrato, hanno una maniglia pieghevole e il modello quadrato include anche un coperchio



referenza	dimensioni esterne	tipo	unità per ref.	prezzo
BASS-R15-001	Ø 150 x h 120 mm	rotondo	1	20,04 €
BASS-R21-001	Ø 210 x h 180 mm	rotondo	1	29,99 €
BASS-R24-001	Ø 240 x h 180 mm	rotondo	1	33,66 €
BASS-R30-001	Ø 300 x h 200 mm	rotondo	1	49,91 €
BASS-S16-001	160 x 160 x 160 mm	quadrato	1	29,07 €
BASS-S20-001	200 x 200 x 200 mm	quadrato	1	36,00 €
BASS-S30-001	300 x 200 x 150 mm	quadrato	1	49,96 €



TAPPETINO PROTETTIVO IN SILICONE PER VETRO

Realizzato in silicone. Ideale per proteggere il vetro durante la pulizia consentendo lo sgocciolamento

referenza	dimensioni (L x l x h)	tipo	unità per ref.	prezzo
PSIM-W30-001	250 x 300 mm	ondulato	1	20,61 €

bb



SACCHETTO PER LA STERILIZZAZIONE DEI RIFIUTI, HDPE

In polietilene (HDPE). Traslucido. Ideale per la sterilizzazione e l'eliminazione di materiale da laboratorio pericoloso e contaminato. Con soffiato laterale. Spessore: 0,03 mm

referenza	capacità	dimensioni (mm)	unità per ref.	prezzo
WABS-300-100	8 L	300 x 500	100	17,11 €
WABS-400-100	38 L	400 x 780	100	28,99 €
WABS-600-100	60 L	600 x 800	100	41,79 €
In "confezione risparmio"				
WABS-300-2K0	8 L	300 x 500	20 x 100	290,88 €
WABS-400-1K0	38 L	400 x 780	10 x 100	246,45 €
WABS-600-500	60 L	600 x 800	5 x 100	177,60 €

astik's



SACCHETTO AUTOCLAVABILE, PP

In polipropilene (PP), autoclavabile a 134 °C. Ideale per la sterilizzazione e l'eliminazione di materiale da laboratorio pericoloso e contaminato. Per la sterilizzazione in autoclave, il sacchetto non deve essere completamente chiuso. Spessore: 0,05 mm

referenza	capacità	dimensioni (mm)	unità per ref.	prezzo
WABP-300-100	8 L	300 x 500	100	20,72 €
WABP-400-100	38 L	400 x 780	100	42,34 €
WABP-600-100	60 L	600 x 800	100	60,81 €
In "confezione risparmio"				
WABP-300-1K5	8 L	300 x 500	15 x 100	259,00 €
WABP-400-600	38 L	400 x 780	6 x 100	211,70 €
WABP-600-300	60 L	600 x 800	3 x 100	152,04 €

astik's



SACCHETTO AUTOSIGILLANTE PER STERILIZZAZIONE

Sacchetto monouso autosigillante, ideale per la sterilizzazione degli strumenti nei laboratori. Con un lato trasparente per facilitare l'identificazione del contenuto. Adatto per autoclave, ossido di etilene (EtO) e sterilizzazione a raggi gamma

referenza	dimensioni (mm)	dimensioni film (mm)	unità per ref.	prezzo
STPO-070-200	70 x 260	70 x 230	200	9,42 €
STPO-090-200	90 x 260	90 x 230	200	16,07 €
STPO-190-200	190 x 360	190 x 330	200	34,17 €

bb



bb SET DI 9 SPAZZOLINI ASSORTITI

Contiene spazzolini di diverse dimensioni per uso generico e per provette, in nylon e in setola naturale

referenza	tipo	unità per ref.	prezzo
BRU1-KIT-001	9 spazzolini assortiti	1	11,09 €

bb SPAZZOLINO PER USO GENERICO

In setola naturale su manico di ferro zincato

referenza	l _{totale} (mm)	∅ _{spazzolino} (mm)	l _{spazzolino} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
BRU4-001-001	280	40	80	setola naturale (A)	1	2,48 €
BRU4-002-001	310	50	100	setola naturale (B)	1	2,61 €
BRU4-003-001	355	50	110	setola naturale (C)	1	3,14 €
BRU4-004-001	600	70	150	setola naturale (D)	1	5,59 €

bb SPAZZOLINO PER BURETTE

In setola naturale su manico di ferro zincato

referenza	l _{totale} (mm)	∅ _{spazzolino} (mm)	l _{spazzolino} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
BRU3-005-001	800	25	150	setola naturale	1	1,95 €

bb SPAZZOLINO PER PROVETTE

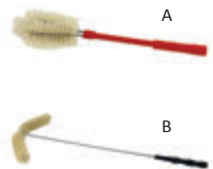
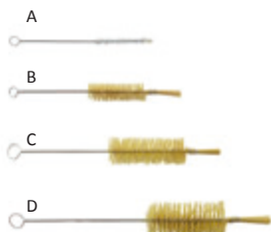
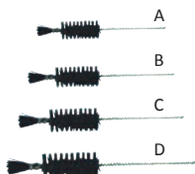
In nylon o setola naturale su manico di ferro zincato

referenza	l _{totale} (mm)	∅ _{spazzolino} (mm)	l _{spazzolino} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
BRU1-002-002	120	6	40	nylon (A)	2	2,07 €
BRU3-001-001	170	17	55	setola naturale (B)	1	0,97 €
BRU3-002-001	200	25	75	setola naturale (C)	1	1,08 €
BRU3-003-001	240	35	70	setola naturale (D)	1	1,15 €

bb SPAZZOLINO PER USI SPECIALI

In setola naturale

referenza	l _{totale} (mm)	∅ _{spazzolino} (mm)	l _{spazzolino} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
BRU2-001-001	380	52	120	per becher di grandi dimensioni (A)	1	8,30 €
BRU2-003-001	580	40	220	per palloni a fondo tondo (B)	1	11,64 €



SPAZZOLE CON PUNTA MORBIDA

Realizzato in nylon su un manico in acciaio zincato. Con un'imbottitura extra sulla punta per una pulizia accurata dei materiali delicati

referenza	l _{totale} (mm)	∅ _{spazzolino} (mm)	l _{spazzolino} (mm)	tipo	unità per ref.	prezzo
BRU5-005-002	300	5	100	nylon	2	4,28 €
BRU5-010-002	300	10	100	nylon	2	4,08 €
BRU5-020-002	300	20	100	nylon	2	5,10 €
BRU5-030-002	300	30	100	nylon	2	5,61 €

bb



PANNO IN MICROFIBRA

Multiuso con grande capacità di assorbimento per tutti i tipi di superfici. 4 diversi colori. Composizione: 80% poliestere e 20% poliammide

referenza	dimensioni (mm)	grammatura (g/m ²)	unità per ref.	prezzo
MFCS-001-004	350 x 300	280	4	5,23 €

bb



PANNO IN MICROFIBRA ANTIBATTERICA

Con tecnologia antibatterica Copptech. Elimina fino al 99,9% dei batteri. Testato secondo la norma ISO 20743: 2013. 3 diversi colori. Composizione: 80% poliestere e 20% poliammide

referenza	dimensioni (mm)	grammatura (g/m ²)	unità per ref.	prezzo
AMFC-001-003	400 x 350	290 ±10%	3	4,95 €

bb



MOCIO ANTIBATTERICO IN MICROFIBRA

Con tecnologia antibatterica Copptech. Elimina fino al 99,9% dei batteri. Testato secondo ISO 20743: 2013. 3 diversi colori. Asciugatura rapida e grande capacità di assorbimento. Composizione: 80% poliestere e 20% poliammide

referenza	description	unità per ref.	prezzo
AMFM-001-001	antibatterico	1	4,85 €

bb



BRANCHIA
by PRAT DUMAS

RISMA DI CARTA JOSEPH

Carta extra sottile di qualità superiore per asciugatura o imballaggio della vetreria da laboratorio, priva di solventi o prodotti chimici. Assorbimento eccellente e asciugatura perfetta senza pelucchi residui. Grammatura: 30 g/m². Spessore: 70 µm

referenza	L (mm)	l (mm)	unità per ref.	prezzo
JPPF-350-040	350	500	40	18,59 €
JPPF-350-800	350	500	800	98,35 €




bb **ROTOLO DI PANNI PULIZIA SENZA RESIDUI**

In fibre di poliestere e pasta di legno, pre-tagliato. Grammatatura di 56 g/m². Ideale per una pulizia e un'asciugatura esigenti, non lascia residui né tracce. Consente il lavaggio a secco, umido e bagnato. Molto resistente ai prodotti di pulizia, come alcoli e solventi (500 utilizzi)

referenza	∅ mandrino	larghezza	peso	unità per ref.	prezzo
DHPP-001-001	5 cm	32 cm	3,9 kg	1	82,00 €


bb **ROTOLO DI CARTA INDUSTRIALE**

Doppio strato. Goffratura e pre-taglio. Grammatatura 36 g/m². Ideale per le attività di asciugatura di base. 475 m (1610 pezzi)

referenza	∅ mandrino	larghezza	peso	unità per ref.	prezzo
IWCP-001-002	7 cm	26 cm	4,5 kg	2	40,95 €


bb **ROTOLO DI CARTA ASSORBENTE MULTIUSO**

Doppio strato laminato. Goffratura e pre-taglio. Grammatatura. 36 g/m². Ideale per le attività di asciugatura di base. 130 m (440 pezzi)

referenza	∅ mandrino	larghezza	lunghezza	peso	unità per ref.	prezzo
DHCP-001-006	7 cm	20 cm	130 m	800 g	6	28,20 €


bb **SOPPORTO PER BOBINA DI CARTA INDUSTRIALE**

Portabobina in acciaio laccato e ABS. La lama superiore facilita il taglio della bobina di carta. Compatibile con bobine di carta industriale larghe fino a 31 cm

referenza	peso (kg)	dimensioni (L x l x h)	descrizione	unità per ref.	prezzo
SOPO-A31-001	2,2	950 x 400 x 390 mm	colore verde, pieghevole	1	41,04 €


bb **FAZZOLETTI DI CELLULOSA**

Doppio strato. 100% cellulosa. Scatola di erogazione da 100 servizi. Adatti a tutti i tipi di ambienti

referenza	L (mm)	l (mm)	grammatatura	unità per ref.	prezzo
CELT-001-001	210	200	32 g	1	1,71 €


bb **CONTENITORE DI RICICLAGGIO IN CARTONE**

Con icone stampate per contrassegnare il contenuto da depositare. Ingresso superiore 216 x 204 mm e maniglie laterali. Peso 755 g/m². Può essere utilizzato con la nostra referenza WABS-600-100

referenza	dimensioni (L x l x h)	unità per ref.	prezzo
CRBN-001-001	280 x 280 x 700 mm	1	10,55 €



labbox

PRODOTTI CHIMICI

REAGENTI E PRODOTTI CHIMICI labkem

FAMIGLIE E GRADI DI PRODOTTI

BASICHEM PRODOTTI CHIMICI DI USO GENERALE NEI LABORATORI. COMPRENDE I SEGUENTI GRADI:

AGR – **ANALYTICAL GRADE**: REAGENTI DI ALTA QUALITÀ PER APPLICAZIONI ANALITICHE E BASSO LIVELLO DI IMPURITÀ (DELL'ORDINE DI PPM), SECONDO LE NORMATIVE ACS E ISO

EPR – **EXTRA PURE**: PRODOTTI CON LA QUALITÀ OTTIMALE PER APPLICAZIONI DI SINTESI ORGANICA, CHIMICA PREPARATIVA O ANALISI DI ROUTINE

GLR – **GENERAL LABORATORY REAGENT**: PRODOTTI DI OTTIMA QUALITÀ PER APPLICAZIONI GENERICHE

VSA – **VOLUMETRIC SOLUTION FOR ANALYSIS**: SOLUZIONI VOLUMETRICHE, PRONTE PER L'USO O CONCENTRATE IN FIALE, PER ANALISI VOLUMETRICHE

IND – **INDICATOR**: INDICATORI PER VALUTAZIONI VOLUMETRICHE, PRINCIPALMENTE ACID-BASE

AUX – **AUXILIARY GRADE**: PRODOTTI PER USI AUSILIARI DI LABORATORIO

LIFEKEM PRODOTTI PER APPLICAZIONI BIOLOGICHE E MICROBIOLOGICHE. COMPRENDE I SEGUENTI GRADI:

MIC – **MICROSCOPY GRADE**: COLORANTI IN POLVERE E TINTURE PRONTE PER L'USO PER ESSERE USATE IN MICROSCOPIA E APPLICAZIONI DI ISTOLOGIA

HIS – **HISTOLOGY GRADE**: PRODOTTI PRONTI ALL'USO NEL CAMPO DELL'ANATOMIA PATOLOGICA

BAC – **BACTERIOLOGY GRADE**: TERRENI DI COLTURA, BASI, BRODI E INGREDIENTI PER APPLICAZIONI BATTERIOLOGICHE

GEN – **MOLECULAR GENETIC GRADE**: TERRENI DI COLTURA, BASI E AGAROSI PER APPLICAZIONI DI BIOLOGIA MOLECOLARE

INSTRUKEM PRODOTTI AD ALTE PRESTAZIONI PER GC, HPLC, LC-MS, ICP E ALTRE TECNICHE DI ANALISI STRUMENTALE. INCLUDE I SEGUENTI GRADI:

GGR – **GRADIENT GRADE**: SOLVENTI AD ALTE PRESTAZIONI PER HPLC (CROMATOGRAFIA LIQUIDA AD ALTA PRESSIONE)

PGR – **PESTICIDE GRADE**: SOLVENTI PER ANALISI DI PESTICIDI MEDIANTE GC (GAS CROMATOGRAFIA)

LGR – **LC/MS GRADE**: SOLVENTI AD ALTISSIME PRESTAZIONI PER LC-MS (CROMATOGRAFIA LIQUIDA-SPETTROMETRIA DI MASSA)

TGR – **TRACE GRADE**: L'ANALISI DELLA TRACCIA UTILIZZANDO ICP-MS/OES (PLASMA ACCOCCIATO INDUTTIVAMENTE - SPETTROMETRIA DI MASSA / SPETTROMETRIA AD EMISSIONE OTTICA)

KFR – **KARL-FISCHER GRADE**: REAGENTI PER LA DETERMINAZIONE DI UMIDITÀ SECONDO IL METODO KARL-FISCHER

TIPI DI IMBALLAGGIO

	bottiglia di plastica GL45		Bag-in-Box PET/Al		tanica di plastica COEX
	bottiglia di plastica		bottiglia di vetro PP28		secchio di plastica
	bottiglia di vetro GL45		lattina di metallo		flacone
	bottiglia di vetro		bottiglia di vetro con contagocce		sacco
	bottiglia di plastica con contagocce		flacone per campioni		sacchetto con zip
	ampolla di plastica		tanica di plastica		flacone dispenser di plastica
	bottiglia di alluminio		bottiglia di plastica COEX		contenitore in plastica con spruzzatore
	bottiglia di plastica twin-neck		sacco di plastica		

ASSORBENTE GENERALE PER PERDITE DI LIQUIDI, VEDERE PAG. 354

ACETONE

MW: 58.08 CAS: 67-64-1 EC: 200-662-2 EC INDEX: 606-001-00-8 TARIC code: 29141100 Restriction: Drugs precursor Cat. 3 + Explosives

IMDG: 3 II UN 1090 ADR: 3 II UN 1090 (D/E) IATA: 3 II UN 1090



ACETONE 99,6 % G L R			B A S I C K E M	referenza	confezione	prezzo
App. Clear liquid Colour (Hazen) < 10 H ₂ O < 0.3% Acid. (Acetic acid) < 0.002%	Assay > 99.6% Benzene < 0.0005% Mesityl Oxide < 0.005% Cumene < 0.005%	Diacetone alcohol < 0.015% Density at 15°C 0.796 - 0.798g/ml Boiling range 55.8 - 56.6°C Non-Vol. Mat. < 0.0015%		ACET-POP-1K0	1 L	9,81 €
				ACET-GOP-1K0	1 L	10,10 €
				ACET-POP-5K0	5 L	30,64 €
				ACET-POP-10K	10 L	63,63 €
				ACET-MOP-25K	25 L	140,09 €
ACETONE 99,5 % A G R ACS, ISO, PH. EUR.			B A S I C K E M	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Free Acid < 0.002% Free Alkalinity < 0.001% Water < 0.2% EtOH < 0.01% Formaldehyde < 0.0002%	Subst. red. KMnO ₄ < 0.00025% Methanol < 0.01% Res. on evap. < 0.001% Ni < 0.000005% Fe < 0.00001% Cu < 0.000001%	Mn < 0.000001% Co < 0.000005% Mg < 0.00001% Pb < 0.000001% Zn < 0.000001%		ACET-OIA-1K0	1 L	13,28 €
				ACET-OIA-2K5	2,5 L	26,24 €
				ACET-OIA-P04	4x2,5 L	87,46 €
				ACET-OIA-5K0	5 L	45,78 €
ACETONE HPLC G G R			I N S T R U K E M	referenza	confezione	prezzo
ACS Spec. passes test UV spectrophotometry UV-Abs. max. lim. (330 nm) < 1.00 UV-Abs. max. lim. (340 nm) < 0.06 UV-Abs. max. lim. (350 nm) < 0.01 UV Cutoff < 330nm	Assay > 99.7% Colour (Hazen) < 10 Water (KF) < 0.25% Res. on evap. < 0.0001% Tit. acid < 0.0003mEq/g Tit. base < 0.0006mEq/g	Solub. in H ₂ O passes test Subst. red. KMnO ₄ passes test Aldehydes < 0.002% Methanol < 0.05% 2-Propanol < 0.05%		ACET-0GH-2K5	2,5 L	36,47 €
				ACET-0GH-P04	4x2,5 L	121,55 €
ACETONE PESTICIDE GRADE P G R			I N S T R U K E M	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Water (KF) < 0.5%	Colour (Hazen) < 10 Non-Vol. Mat. < 0.0005%			ACET-0GC-2K5	2,5 L	39,78 €
				ACET-0GC-P04	4x2,5 L	132,60 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



ACETONITRILE

MW: 41.05 CAS: 75-05-8 EC: 200-835-2 EC INDEX: 608-001-00-3 TARIC code: 29269070

IMDG: 3 II UN 1648 ADR: 3 II UN 1648 (D/E) IATA: 3 II UN 1648

CH₃CN

ACETONITRILE GC/HPLC GGR			INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
UV-Abs. max. lim. (195 nm) < 0.15 UV-Abs. max. lim. (200 nm) < 0.05 UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 0.04 UV-Abs. max. lim. (210 nm) < 0.02 UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.01	UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.009 UV Cutoff < 190nm Grad. Elut. test passes test Assay > 99.9% Colour (Hazen) < 10	H ₂ O (by KF) < 0.01% Res. on evap. < 0.0001% Tit. acid < 0.0008mEq/g Tit. base < 0.0006mEq/g		ACTN-0GH-2K5	2,5 L	66,30 €
				ACTN-0GH-P04	4x2,5 L	221,00 €
				ACTN-0GH-4K0	4 L	82,88 €
				ACTN-0GH-PG4	4x4 L	276,25 €
ACETONITRILE LC/MS LGR			INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
LC Grad. Suit. Passes test Assay > 99.9% Colour (Hazen) < 10 Water (KF) < 0.01% Res. on evap. < 0.0001% Tit. acid < 0.0008% Tit. base < 0.0006% UV-Abs. max. lim. (195 nm) < 0.15 UV-Abs. max. lim. (200 nm) < 0.05 UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 0.04 UV-Abs. max. lim. (210 nm) < 0.02	UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.01 UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.005 UV Cutoff < 190nm Grad. elut. H. Peak (254 nm) < 0.5mAU Grad. elut. H. Peak (210 nm) < 2mAU Al < 0.0000025% Ba < 0.000005% Cd < 0.000005% Ca < 0.0000025% Cr < 0.000005% Co < 0.000005%	Cu < 0.000005% Fe < 0.000005% Pb < 0.000005% Mg < 0.0000025% Mn < 0.000005% Ni < 0.000005% K < 0.0000025% Ag < 0.000005% Na < 0.000005% Sn < 0.000005% Zn < 0.000005%		ACTN-LCM-2K5	2,5 L	86,19 €
				ACTN-LCM-P04	4x2,5 L	287,30 €

ACIDO ACETICO GLACIALE

MW: 60.05 CAS: 64-19-7 EC: 200-580-7 EC INDEX: 607-002-00-6 TARIC code: 29152100

IMDG: 8 (3) II UN 2789 ADR: 8 (3) II UN 2789 (D/E) IATA: 8 (3) II UN 2789

CH₃COOH

ACIDO ACETICO GLACIALE 99,5 % LGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless clear liquid Assay > 99.5% Density at 20°C approx. 1.049 - approx.	1.049 Res. on evap. < 0.005% Cl < 0.0002%	SO ₂ < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.0002% Fe < 0.0005%		ACAC-G0P-1K0	1 L	19,23 €
				ACAC-G0P-2K5	2,5 L	46,78 €
				ACAC-G0P-5K0	5 L	93,55 €
ACIDO ACETICO GLACIALE 99,5 % AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Clear colourless liquid Assay > 99.7% Freezing point -16.2 °C Density at 20°C 1.048 - 1.050 g/ml Acetic anhydride < 0.2%	Formate < 0.05% Insoluble matter in water Passes test Water < 0.2% SO ₂ < 0.0001% Non-volatile matter < 0.001% Cl < 0.0001%	As < 0.00005% Cu < 0.00004% Fe < 0.00002% Pb < 0.00001% Subst. red. dichromate (O) < 0.003%		ACAC-GGA-1K0	1 L	22,31 €
				ACAC-GGA-2K5	2,5 L	48,05 €
ACIDO ACIDO ACETICO GLACIALE 99,8 % AGR ACS, ISO, PH. EUR.			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% Non-Vol. Mat. < 0.0005% Ag < 0.000001% Al < 0.000005% As < 0.000001% Ba < 0.000001% Be < 0.000001% Bi < 0.00001% Ca < 0.00002% Cd < 0.000005% Co < 0.000001%	Cr < 0.000002% Cu < 0.000001% Fe < 0.00001% Ge < 0.000005% K < 0.00001% Li < 0.000001% Mg < 0.00001% Mn < 0.000001% Mo < 0.000002% Na < 0.00005% Ni < 0.000002%	Pb < 0.000002% Sr < 0.000001% Ti < 0.00001% Tl < 0.000005% V < 0.000001% Zn < 0.000005% Zr < 0.00001% Cl < 0.00005% PO ₄ < 0.00005% SO ₄ < 0.00005% Acetaldehyde < 0.0002%	Acetic anhydride < 0.01% Indif. to CrO ₃ Passes test Subst. red. KMnO ₄ < 0.002% H ₂ O < 0.15% Colour (Hazen) < 5 Res. on evap. < 0.001% Heavy met. < 0.00005% Alkalinity < 0.0004meq/g	ACAC-GIA-1K0	1 L	18,02 €
				ACAC-GIA-2K5	2,5 L	32,01 €
				ACAC-GIA-P04	4x2,5 L	106,69 €



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

ACIDO ACETICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 60.05 CAS: 64-19-7 EC: 200-580-7 EC INDEX: 607-002-00-6 TARIC code: 29152100



ACIDO ACETICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,1 M (0,1 N) VSA	 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration 0.0996 - 0.1004M		ACAC-01V-1K0	 1 L	19,73 €
ACIDO ACETICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 1 M (1 N) VSA	 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration 0.996 - 1.004M		ACAC-1V0-1K0	 1 L	22,31 €

ACIDO L(+)-ASCORBICO

MW: 176.13 CAS: 50-81-7 EC: 200-066-2 TARIC code: 29362700



ACIDO L(+)-ASCORBICO EPR PH.EUR.	 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.00% App. White cryst. powder Ash (SO ₄) < 0.1%	Loss on dry. < 0.4% Spec. Opt. Rot. 20.5 - 21.5° As < 0.0003%	Pb < 0.0002% Hg < 0.0001% Heavy met. < 0.001%	ASAC-L0P-250  250 g	14,55 €
			ASAC-L0P-500  500 g	20,34 €

ACIDO BENZOICO

MW: 122.12 CAS: 65-85-0 EC: 200-618-2 TARIC code: 29163100



ACIDO BENZOICO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Melt. range 121 - 122°C Subs. dark. by H ₂ SO ₄ Passes test	Cl ⁻ < 0.005% Subst. red. KMnO ₄ < 0.008% Ash (SO ₄) < 0.01%	Fe < 0.0004% SO ₄ < 0.003% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	BNZA-00A-500  500 g	35,89 €

ACIDO BORICO

MW: 61.84 CAS: 10043-35-3 EC: 233-139-2 EC INDEX: 005-007-00-2 TARIC code: 28100090



ACIDO BORICO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. white/crystalline or Colourless powder Assay > 99.0% Insol. matter < 0.02% Insol. (EtOH) Passes test Non-Volat. (MeOH) < 0.2%	Solub. in EtOH Passes test Cl ⁻ < 0.002% PO ₄ < 0.003% SO ₄ < 0.01% Heavy met. < 0.002%	As < 0.0002% Ca < 0.01% Fe < 0.0001%	BORA-00P-1K0  1 kg	12,57 €
ACIDO BORICO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless crystals or white powder Assay > 99.5% Insol. matter < 0.01% Insol. (MeOH) Passes test%	Non-Volat. (MeOH) < 0.05% Cl ⁻ < 0.0003% PO ₄ < 0.001% SO ₄ < 0.005%	Heavy metals (Pb) < 0.001% As < 0.0001% Ca < 0.005% Fe < 0.0001%	BORA-00A-500  500 g	11,83 €
			BORA-00A-1K0  1 kg	15,24 €



ACIDO BORICO, SOLUZIONE

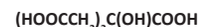
MW: 61.84 CAS: 10043-35-3 EC: 233-139-2 EC INDEX: 005-007-00-2 TARIC code: 28100090



ACIDO BORICO, SOLUZIONE 4 % AGR			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Colourless clear liquid	Concentration 3.9 - 4.1%	Density at 20°C 1.014g/cm ³		BORA-40A-5K0		5 L	31,76 €
ACIDO BORICO, SOLUZIONE 4 % AGR CON INDICATORE MISTO			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Comp. 40g H ₃ BO ₃ Ind. / L H ₂ O	pH 4.8 - 5	Colour Green		BORA-4IA-5K0		5 L	37,54 €

ACIDO CITRICO ANIDRO

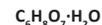
MW: 192.13 CAS: 77-92-9 TARIC code: 29181400



ACIDO CITRICO ANIDRO AGR PH.EUR.			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay (anhydrous substance) 99.7 - 100.3%	Loss on drying < 0.5%	Manufactured by fermentation of carbohydrates containing raw materials like glucose syrup from maize as well as molasses and sugar from sugar beet or sugar cane upon a NON-GMO agreement.		CITA-A0A-1K0		1 kg	35,28 €
Identification Conforms	Residue on calcination < 0.05%			CITA-A0A-5K0		5 kg	126,75 €
App. of solution Passes test	Sulfates (SO ₄) < 100mg/kg						
Readily carbonisable substances	Residue on roasting (SO ₂) < 0.05%						
Passes test	Arsenic (As) < 1mg/kg						
Oxalic acid (H ₂ C ₂ O ₄) < 100mg/kg							

ACIDO CITRICO MONOIDRATO

MW: 210.14 CAS: 5949-29-1 EC: 201-069-1 TARIC code: 29181400



ACIDO CITRICO MONOIDRATO EPR PH.EUR.			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Identification Passes test	Oxalic acid (H ₂ C ₂ O ₄) ≤ 0.036%	Subs. darkd. by hot H ₂ SO ₄ Passes test		CITA-01P-1K0		1 kg	26,20 €
Assay (Acidim, dried basis) 99.5 - 100.5%			Arsenic (As) ≤ 0.0003%	Water (H ₂ O) 7.5 - 9.0%		CITA-01P-5K0	
App. of solution Passes test	Sulfates (SO ₄) ≤ 0.015%						
Sulphated ash ≤ 0.05%	Heavy metals (Pb) ≤ 0.001%						
ACIDO CITRICO MONOIDRATO AGR			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay 99.5 - 100.5%	Cl ⁻ < 0.001%	Heavy metals (Pb) < 0.0005%		CITA-01A-500		500 g	14,26 €
Res. on roast. < 0.03%	PO ₄ < 0.001%		Ca < 0.005%				
Insol. matter < 0.005%	Fe < 0.0005%						
React. ag. H ₂ SO ₄ Passes test	SO ₄ < 0.01%						

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

ACIDO CLORIDRICO

MW: 36.46 CAS: 7647-01-0 EC: 231-595-7 EC INDEX: 017-002-01-X TARIC code: 28061000 Restriction: Drugs precursor Cat. 3

IMDG: 8 II UN 1789 ADR: 8 II UN 1789 (E) IATA: 8 II UN 1789

HCl



ACIDO CLORIDRICO 25% AGR	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Assay 24 - 26% Density approx. > 1.124 Ash (SO ₂) < 0.001%	SO ₄ < 0.0002% SO ₃ < 0.0005% Free chlorine < 0.0003%	Heavy metals (Pb) < 0.0001% As < 0.00005% Fe < 0.0001%	CHAC-25A-1K0	 PP28 1 L	10,43 €
ACIDO CLORIDRICO 32% GLR	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Assay 30 - 33%	Density at 20°C 1.1494 - 1.1645g/ml		CHAC-32P-1K0	 PP28 1 L	6,95 €
ACIDO CLORIDRICO 35-38% EPR	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Assay 35 - 38% Density at 20°C Approx. 1.1655g/ml Ash (SO ₂) < 0.002	SO ₂ < 0.0005 SO ₃ < 0.001 Free chlorine < 0.0002	Heavy metals (Pb) < 0.0002 As < 0.00001 Fe < 0.0003	CHAC-00T-1K0	 PP28 1 L	13,03 €
			CHAC-00T-2K5	 P 2,5 L	27,22 €
ACIDO CLORIDRICO 35-38% AGR REAG.	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Assay 35 - 38% Density at 20°C 1.174 - 1.189g/ml Ash (SO ₂) < 0.001% SO ₂ < 0.0002% SO ₃ < 0.0005% Free chlorine < 0.0001%	Heavy metals (Pb) < 0.0001% Al < 0.0001% As < 0.000005% Cu < 0.00005% Fe < 0.0001% Mg < 0.00005%	Mn < 0.00005% Ni < 0.00005% Pb < 0.00005% Zn < 0.00005%	CHAC-00A-1K0	 PP28 1 L	13,56 €
			CHAC-00A-2K5	 P 2,5 L	28,97 €
ACIDO CLORIDRICO 37% AGR ISO	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Assay 36.5 - 38% Res. on ignition < 0.0005% As < 0.000005%	Cd < 0.000001% Cu < 0.000005% Fe < 0.00005%	Pb < 0.000005% Zn < 0.0001% NH ₄ < 0.0003%	CHAC-0IA-1K0	 GL45 1 L	16,06 €
			CHAC-0IA-2K5	 GL45 2,5 L	31,59 €
			CHAC-0IA-P04	 GL45 4x2,5 L	105,30 €
ACIDO CLORIDRICO 34-37% TGR PER ANALISI DI TRACCE (PPB)	INSTRUKEM		referenza	confezione	prezzo
Assay 34 - 37% Use within 15 months of opening, up to unopened expiration date Al < 0.0000001% Sb < 0.00000005% As < 0.00000005% Ba < 0.00000001% Be < 0.00000001% Bi < 0.00000001%	B < 0.0000001% Cd < 0.00000001% Ca < 0.0000001% Ce < 0.00000001% Cs < 0.00000001% Cr < 0.00000005% Co < 0.00000001% Cu < 0.00000005% Dy < 0.00000001% Fe < 0.0000001%	Pb < 0.00000001% Li < 0.00000001% Mg < 0.00000005% Mn < 0.00000001% Hg < 0.00000001% Mo < 0.00000001% Ni < 0.00000005% Pd < 0.00000005% Pt < 0.00000005% Rh < 0.00000001%	CHAC-TGR-2K5	 GL45 2,5 L	272,50 €
					Ag < 0.0000001% Na < 0.0000001% Sr < 0.00000001% Sn < 0.00000005% W < 0.00000001% Zn < 0.0000001% Br < 0.001% P < 0.000001% S < 0.00003% Free chlorine < 0.00005%



ACIDO CLORIDRICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA



MW: 36.46 CAS: 7647-01-0 EC: 231-595-7 EC INDEX: 017-002-01-X TARIC code: 28061000 Restriction: Drugs precursor Cat. 3

HCl

IMDG: 8 II UN 1789 ADR: 8 II UN 1789 (E) IATA: 8 II UN 1789



ACIDO CLORIDRICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,1 M (0,1 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.0999 - 0.1001M Concentration (N) 0.0999 - 0.1001N	Tolerance (M) 0.0001M Tolerance (N) 0.0001N	CHAC-01V-1K0	1 L	12,35 €
ACIDO CLORIDRICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,25 M (0,25 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.249 - 0.251M Concentration (N) 0.249 - 0.251N	Tolerance (M) 0.001M Tolerance (N) 0.001N	CHAC-25V-1K0	1 L	16,86 €
ACIDO CLORIDRICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,5 M (0,5 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.4995 - 0.5005M Concentration (N) 0.4995 - 0.5005N	Tolerance (M) 0.0005M Tolerance (N) 0.0005N	CHAC-05V-1K0	1 L	9,77 €
ACIDO CLORIDRICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 1,0 M (1,0 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.999 - 1.001M Concentration (N) 0.999 - 1.001N	Tolerance (M) 0.001M Tolerance (N) 0.001N	CHAC-1V0-1K0	1 L	10,12 €
ACIDO CLORIDRICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 2,0 M (2,0 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 1.998 - 2.002M Concentration (N) 1.998 - 2.002N	Tolerance (M) 0.002M Tolerance (N) 0.002N	CHAC-2V0-1K0	1 L	12,64 €
ACIDO CLORIDRICO, DOSE PER LA PREPARAZIONE DI 1 L DI SOLUZIONE 0,1 M (0,1 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration after dilution. to 1L (20°C) (M) 0.0998 - 0.1002M Concentration after dilution. to 1L (20°C) (N) 0.0998 - 0.1002N		CHAC-01C-1K0	1 amp.	10,12 €
ACIDO CLORIDRICO, DOSE PER LA PREPARAZIONE DI 1 L DI SOLUZIONE 1 M (1 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration after dilution to 1L (20°C) (M) 0.998 - 1.002M Concentration after dilution to 1L (20°C) (N) 0.998 - 1.002N		CHAC-1C0-1K0	1 amp.	11,56 €

ACIDO FLUORIDRICO

MW: 20.01 CAS: 7664-39-3 EC: 231-634-8 EC INDEX: 009-003-00-1 TARIC code: 28111100 Restriction: Double use - Ministry of Defence (EU)

HF

IMDG: 8 (6.1) II UN 1790 ADR: 8 (6.1) II UN 1790 (E) IATA: 8 (6.1) II UN 1790



ACIDO FLUORIDRICO 40 % AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay 39.80% H ₂ SiF ₆ < 5 ppm% Cl ⁻ < 0.3 ppm%	SO ₄ < 0.5 ppm% Fe < 1.0 ppb% Pb < 1.0 ppb	Cu < 1.0 ppb Appearance Colourless clear liquid	FLAC-00A-1K0	1 L 46,30 €	
ACIDO FLUORIDRICO 48 % AGR ISO	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 48% SiF ₆ < 0.005% SO ₂ < 0.0002% Colour (Hazen) < 10 Assay > 48% SiF ₆ < 0.005% SO ₂ < 0.0002% Colour (Hazen) < 10 Cl ⁻ < 0.0001% Be < 0.000002%	PO ₄ < 0.00005% BI < 0.00001% SO ₄ < 0.0002% Ni < 0.000002% Ba < 0.00001% Fe < 0.00002% Al < 0.000005% Ash (SO ₃) < 0.0005% Ca < 0.00005% Cr < 0.000002%	Cu < 0.000002% Mn < 0.000005% Co < 0.000002% Mg < 0.00002% Li < 0.000002% Na < 0.00002% K < 0.00001% Mo < 0.000005% Ge < 0.000005% Pb < 0.000005%	Cd < 0.000001% Sr < 0.000002% Ag < 0.000002% Ti < 0.00001% Tl < 0.000005% V < 0.000005% Zn < 0.000005% Zr < 0.00001%	FLAC-80A-1K0	1 L 36,10 €



ACIDO FORMICO

MW: 46.03 CAS: 64-18-6 EC: 200-579-1 TARIC code: 29151100

IMDG: 8 (3) II UN 1779 ADR: 8 (3) II UN 1779 (D/E) IATA: 8 (3) II UN 1779

HCOOH

ACIDO FORMICO 98 % AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo		
Assay > 99% Non-Vol. Mat. < 0.001% NH ₄ < 0.001% Ag < 0.000002% Ba < 0.000002% Al < 0.000005% Be < 0.000002% Bi < 0.00001% Ca < 0.00002% Cd < 0.000005%	Co < 0.000002% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Fe < 0.0002% Ge < 0.000005% K < 0.00001% Li < 0.000002% Mg < 0.00005% Mn < 0.000005% Mo < 0.000002%	Na < 0.00005% Ni < 0.000005% Pb < 0.000002% Sr < 0.000002% Ti < 0.00001% Tl < 0.000005% V < 0.000005% Zn < 0.00005% Zr < 0.00001% Cl < 0.0005%	Oxalate < 0.005% SO ₄ < 0.0005% SO ₃ < 0.001% Acetic acid < 0.005% Colour (Hazen) < 10 Res. on evap. < 0.003% Heavy metals (Pb) < 0.001%	FORA-A0A-1K0	 1 L	25,29 €

ACIDO ORTOFOSFORICO 85 %

MW: 98,00 CAS: 7664-38-2 EC: 231-633-2 EC INDEX: 015-011-00-6 TARIC code: 28092000

IMDG: 8 III UN 1805 ADR: 8 III UN 1805 (E) IATA: 8 III UN 1805

H₃PO₄

ACIDO ORTOFOSFORICO 85 % EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo		
Assay 84 - 87% Density at 20°C 1.700g/ml		ORAC-00P-1K0	 1 L	28,83 €		
		ORAC-00P-2K5	 2,5 L	66,93 €		
ACIDO ORTOFOSFORICO 85 % AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo		
Assay 84 - 87% SO ₄ < 0.01%	Fe < 0.002% Pb < 0.002% Density at 20°C < 1.7g/ml	ORAC-00A-1K0	 1 L	48,29 €		
ACIDO ORTOFOSFORICO 85 % AGR ACS , ISO, PH.EUR.	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo		
Assay > 85% NO ₃ < 0.0005% Subst. Red. H ₃ PO ₃ < 0.005% Cl < 0.0005%	Density at 20°C < 1.75g/ml Fe < 0.0015% Ca < 0.004% SO ₄ < 0.002%	Cu < 0.004% Si < 0.025% Mn < 0.0005% Mg < 0.004%	Na < 0.05% K < 0.005% As < 0.0001% Pb < 0.001%	ORAC-01A-1K0	 1 L	39,86 €

ACIDO LATTICO

MW: 90.08 CAS: 50-21-5 EC: 201-196-2 TARIC code: 29181100

IMDG: 8 III UN 3265 ADR: 8 III UN 3265 IATA: 8 III UN 3265

C₃H₆O₃

DL-ACIDO LATTICO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 80% Fe < 0.0007% Easy carbonizable substances Passes test Residue on roasting (SO ₂) < 0.02% Cl < 0.0005%	SO ₄ < 0.005% Heavy metals (Pb) < 0.0005% Reducing sacharides Passes test As < 0.00002% App. Colourless to light-yellow liquid	LACA-00A-1K0	 1 L	29,41 €



ACIDO NITRICO

MW: 63.01 CAS: 7697-37-2 EC: 231-714-2 EC INDEX: 007-004-00-1 TARIC code: 28080000 Restriction: Explosives precursor

IMDG: 8 (5.1) II UN 2031 ADR: 8 (5.1) II UN 2031 (E) IATA: 8 (5.1) II UN 2031

HNO₃

ACIDO NITRICO 65 % EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 65% Density at 20°C approx. - 1.4g/ml Ash (SO ₄) < 0.005% Cl < 0.0003% PO ₄ < 0.001% SO ₄ < 0.001% Heavy metals (Pb) < 0.0003% As < 0.000003% Cr < 0.0002% Cu < 0.00005% Fe < 0.0005% Mg < 0.0001%		NIAC-50P-1K0	1 L	15,41 €
ACIDO NITRICO 65 % AGR ISO	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 65% Res. on ignition < 0.0005% As < 0.000001% Ca < 0.0001% Cd < 0.000001% Cu < 0.000005%	Fe < 0.00002% Pb < 0.000005% Zn < 0.00001%	NIAC-5IA-1K0 NIAC-5IA-2K5 NIAC-5IA-P04	1 L 2,5 L 4x2,5 L	14,43 € 29,70 € 110,78 €
ACIDO NITRICO 70 % AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 69% PO ₄ < 0.0002% Density at 20°C 1.41g/ml Cl < 0.00005% Res. on ignition < 0.00025% Fe < 0.00001% Cu < 0.000001% SO ₄ < 0.0002%	Mn < 0.000001% Mg < 0.00001% As < 0.000001% Pb < 0.000001%	NIAC-00A-1K0 NIAC-00A-2K5 NIAC-00A-P04	1 L 2,5 L 4x2,5 L	28,01 € 55,14 € 183,81 €
ACIDO NITRICO 67-69 % TGR PER ANALISI DI TRACCE (PPB)	INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 67 - 69% Use within 15 months of opening, up to unopened expiration date Sb < 0.00000005% Cl < 0.00002% Be < 0.00000001% Colour (Hazen) < 10 S < 0.00003% Bi < 0.00000001% Ba < 0.00000001% B < 0.00000001% Ni < 0.00000005% Fe < 0.00000001% Al < 0.00000001% Ca < 0.00000001% Cr < 0.00000001% Cu < 0.00000005% Mn < 0.00000001% Co < 0.00000005%	Li < 0.00000001% Mg < 0.00000001% Na < 0.00000001% As < 0.00000005% Mo < 0.00000001% Pb < 0.00000001% Pd < 0.00000005% Hg < 0.00000001% Sr < 0.00000001% Cd < 0.00000005%	NIAC-TGR-2K5	2,5 L	239,70 €

ACIDO NITRICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 63.01 CAS: 7697-37-2 EC: 231-714-2 EC INDEX: 007-004-00-1 TARIC code: 28080000 Restriction: Explosives precursor

IMDG: 8 (5.1) II UN 2031 ADR: 8 (5.1) II UN 2031 (E) IATA: 8 (5.1) II UN 2031

HNO₃

ACIDO NITRICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 1,0 M (1,0 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.999 - 1.001M Concentration (N) 0.999 - 1.001N	Tolerance (M) 0.001M Tolerance (N) 0.001N	NIAC-1V0-1K0	1 L	22,75 €

ACIDO OLEICO

MW: 282,47 CAS: 112-80-1 EC: 204-007-1 TARIC code: 29161500

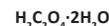
C₁₇H₃₃COOH

ACIDO OLEICO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Pale yellow oily liquid Ash < 0.01% Min. acid Passes test	Iodine number 89 - 95% Neut. fat Passes test Acid num. 196 - 204	OLAC-00T-500	500 ml	16,47 €



ACIDO OSSALICO DIIDRATO

MW: 126,07 CAS: 6153-56-6 EC: 205-634-3 EC INDEX: 607-006-00-8 TARIC code: 29171100



ACIDO OSSALICO DIIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 99.5 - 102.5 Insol. matter < 0.005% Total N < 0.001% Cl < 0.0005% Subs. dark. by H ₂ SO ₄	Fe < 0.0002% Res. on ignition < 0.01% Heavy metals (Pb) < 0.0005% SO ₄ < 0.005% Ca < 0.001%	Cu < 0.0005% Mg < 0.002% Pb < 0.0005%	OXAC-02A-500 500 g	11,94 €
			OXAC-02A-1K0 1 kg	22,30 €

ACIDO OSSALICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 126,07 CAS: 6153-56-6 TARIC code: 38220000



ACIDO OSSALICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,05 M (0,1 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.0499 - 0.0501M Concentration (N) 0.0998 - 0.1002N	Tolerance (M) 0.0001M Tolerance (N) 0.0002N	OXAC-01V-1K0	1 L	19,92 €

ACIDO PERCLORICO 60 %

MW: 100.46 CAS: 7601-90-3 EC: 231-512-4 EC INDEX: 017-006-00-4 TARIC code: 28111980



IMDG: 5.1 (8) I UN 1873 ADR: 5.1 (8) I UN 1873 (B/E) IATA: 5.1 (8) I UN 1873

ACIDO PERCLORICO 60 % AGR ACS ISO PH.EUR.	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 60% Be < 0.000002% Ge < 0.000005% Cl < 0.0003% Bi < 0.00001% SiO ₂ < 0.0005% Ni < 0.00001% Ba < 0.000002% SO ₄ < 0.001%	Fe < 0.0001% Al < 0.000005% Ca < 0.00005% Cu < 0.00001% Mn < 0.000002% Co < 0.000005% Li < 0.000002% Mg < 0.00005% Na < 0.00005%	K < 0.00001% Mo < 0.000005% As < 0.000005% Pb < 0.000005% Ti < 0.00001% Hg < 0.0000005% TI < 0.000005% Cd < 0.000005% Sr < 0.000002%	V < 0.000005% Zr < 0.00001% ClO ₃ < 0.001% Ag < 0.000005% N < 0.001% Zn < 0.00001%	ACPE-60A-1K0 1 L 117,02 €

ACIDO PROPIONICO 99 %

MW: 74.08 CAS: 79-09-4 EC: 201-176-3 EC INDEX: 607-089-00-0 TARIC code: 29155000



IMDG: 8 (3) II UN 3463 ADR: 8 (3) II UN 3463 (D/E) IATA: 8 (3) II UN 3463

ACIDO PROPIONICO 99 % EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% Density at 20°C 0.991 - 0.994g/ml	Refractive index 1.386 - 1.388	PRAC-00T-500	500 ml	17,09 €

ACIDO SALICILICO

MW: 138,12 CAS: 69-72-7 EC: 200-712-3 TARIC code: 29182100



ACIDO SALICILICO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystals Assay > 98.0%	Melt. range 158 - 161°C Ash (SO ₄) < 0.02%	SAAC-00P-500	500 g	20,70 €
ACIDO SALICILICO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Melt. range 159 - 161°C Solub. in EtOH Passes test	Subs. carbon. by H ₂ SO ₄ Passes test Cl < 0.005% Ash (SO ₄) < 0.02%	Fe < 0.0005% SO ₄ < 0.005% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	SAAC-00A-500 500 g	24,26 €



ACIDO SOLFORICO

MW: 98.08 CAS: 7664-93-9 EC: 231-639-5 TARIC code: 28070000 Restriction: Drugs precursor Cat. 3 + Explosives

H₂SO₄

IMDG: 8 II UN 1830 ADR: 8 II UN 1830 (E) IATA: 8 II UN 1830

ACIDO SOLFORICO 25 % AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 25% Density at 20°C 1.176 - 1.180g/ml Res. on ignition < 0.001%	NO ₃ < 0.0005% Cl < 0.0001% NH ₄ < 0.0003%	Heavy metals (Pb) < 0.0002% Fe < 0.0001%	 1 L	11,02 €
ACIDO SOLFORICO 91 % PER METODO GERBER AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 91% Subst. red. KMnO ₄ < 0.0003% Se < 0.0003% NO ₃ < 0.001%	Cl < 0.0001% NH ₄ < 0.0003% Res. on ignition < 0.001% Fe < 0.0001%	Heavy metals (Pb) < 0.0002% As < 0.000005%	 1 L	9,75 €
		SUAC-90A-5K0	 5 L	45,28 €
ACIDO SOLFORICO 95% (SENZA AZOTO) AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 95% Density at 20°C approx 1.83g/ml Residue on roasting < 0.001% Substances reducing KMnO ₄ < 0.0003% Total Nitrogen Not detected Cl < 0.0001% Heavy metals (Pb) < 0.0002% Al < 0.0001%	As < 0.000005% Ba < 0.000005% Ca < 0.00005% Cd < 0.00005% Co < 0.00005% Cr < 0.00005% Cu < 0.00005% Fe < 0.0001%	Mg < 0.00005% Mn < 0.00005% Ni < 0.00005% Pb < 0.0002% Se < 0.0003% Sr < 0.00005% Zn < 0.00005%	 1 L	27,03 €
ACIDO SOLFORICO 95-98 % EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 95% Subst. red. KMnO ₄ < 0.001% NO ₃ < 0.002% Cl < 0.0005% NH ₄ < 0.001%	Res. on ignition < 0.005% Density at 20°C 1.832g/ml Fe < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.0005% As < 0.00001%		 1 L	10,44 €
		SUAC-00T-2K5	 2,5 L	24,58 €
		SUAC-00T-5K0	 5 L	48,56 €
ACIDO SOLFORICO 95-98 % AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless, clear, oily liquid Assay > 95% Density at 20°C > 1.832g/ml Substances reducing KMnO ₄ < 0.0003% NO ₃ < 0.001% Cl < 0.0001% Heavy metals (Pb) < 0.0002%	Al < 0.0001% As < 0.000005% Ba < 0.00005% Ca < 0.00005% Cd < 0.00005% Cr < 0.00005% Fe < 0.0001%	Mg < 0.0002% Mn < 0.00005% Ni < 0.00005% Se < 0.0005% Zn < 0.00005%	 1 L	10,50 €
		SUAC-95A-2K5	 2,5 L	25,36 €
ACIDO SOLFORICO 95-97 % AGR ISO	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 95 - 97% Res. on ignition < 0.0005% Cl < 0.000005% NO ₃ < 0.00002% NH ₄ < 0.0001%	Subst. red. KMnO ₄ < 0.0002% As < 0.000003% Se < 0.0003% Cd < 0.00001% Cu < 0.00001%	Fe < 0.00002% Pb < 0.00001% Zn < 0.00001%	 1 L	17,32 €
		SUAC-6IA-2K5	 2,5 L	31,59 €
		SUAC-6IA-P04	 4x2,5 L	105,30 €
ACIDO SOLFORICO 98 % AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98% Density at 20°C approx 1.836g/ml Res. on roast. < 0.001% Cl < 0.0001% Subst. red. KMnO ₄ < 0.0003% NH ₄ < 0.0003% NO ₃ < 0.001%	Heavy metals (Pb) < 0.0002% Al < 0.0001% As < 0.000005% Ba < 0.00005% Ca < 0.00005% Cd < 0.00005% Cr < 0.00005%	Fe < 0.0001% Mg < 0.0002% Mn < 0.00005% Ni < 0.00005% Pb < 0.0002% Zn < 0.00005%	 1 L	14,59 €



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

ACIDO SOLFORICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 98.08 CAS: 7664-93-9 EC: 231-639-5 TARIC code: 28070000 Restriction: Drugs precursor Cat. 3 + Explosives

 H_2SO_4 

IMDG: 8 II UN 2796 ADR: 8 II UN 2796 (E) IATA: 8 II UN 2796

ACIDO SOLFORICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,05 M (0,1 N) VSA		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.04995 - 0.05005M Concentration (N) 0.0999 - 0.1001N			SUAC-01V-1K0	1 L	11,39 €
Tolerance (M) 0.00005M Tolerance (N) 0.0001N					

ACIDO SOLFORICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,5 M (1,0 N) VSA		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.4995 - 0.5005M Concentration (N) 0.999 - 1.001N			SUAC-1V0-1K0	1 L	10,12 €
Tolerance (M) 0.0005M Tolerance (N) 0.001N					

ACIDO SOLFORICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 1,0 M (2,0 N) VSA		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.999 - 1.001M Concentration (N) 1.998 - 2.002N			SUAC-2V0-1K0	1 L	12,35 €
Tolerance (M) 0.001M Tolerance (N) 0.002N					

ACIDO SOLFORICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 98.08 CAS: 7664-93-9 EC: 231-639-5 TARIC code: 28070000 Restriction: Drugs precursor Cat. 3 + Explosives

 H_2SO_4 

IMDG: 8 II UN 2796 ADR: 8 II UN 2796 (E) IATA: 8 II UN 2796

ACIDO SOLFORICO, DOSE PER LA PREPARAZIONE DI 1 L DI SOLUZIONE 0,5 M (1 N) VSA		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Conc. after dil. to 1L (20°C) (M) 0.499 - 0.501M			SUAC-1C0-1K0	1 amp.	17,73 €
Conc. after dil. to 1L (20°C) (N) 0.998 - 1.002N					

ACIDO SOLFAMICO

MW: 97,09 CAS: 5329-14-6 EC: 226-218-8 EC INDEX: 016-026-00-0 TARIC code: 28111980

 H_3NO_3S 

IMDG: 8 III UN 2967 ADR: 8 III UN 2967 (E) IATA: 8 III UN 2967

ACIDO SOLFAMICO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay 99.3 - 100.3% Insol. matter < 0.01% Res. on ignition < 0.01% Cl < 0.001%	Ni < 0.001% Fe < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.001% Cu < 0.001%	SO ₄ < 0.05% Pb < 0.001%	SLAC-00A-250 SLAC-00A-500	250 g 500 g	20,70 € 27,00 €

ACIDO L(+)-TARTARICO

MW: 150,08 CAS: 87-69-4 EC: 201-766-0 TARIC code: 29181200

 $C_4H_6O_6$ 

ACIDO L(+)-TARTARICO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.5% Ash (SO ₄) < 0.02% Insol. matter < 0.005%	SO ₄ < 0.01% Fe < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	Pb < 0.0005%	TRAC-L0A-500	500 g	45,44 €



ACIDO TRICLOROACETICO 99 %

MW: 163,39 CAS: 76-03-9 EC: 200-927-2 EC INDEX: 607-004-00-7 TARIC code: 29154000

IMDG: 8 II UN 1839 ADR: 8 II UN 1839 (E) IATA: 8 II UN 1839

CCl₃COOH

ACIDO TRICLOROACETICO 99 % AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Colourless deliquescent crystals with a pungent odour Assay > 99% Clarity of solution Passes test Melting point > 56°C	Insol. matter < 0.005% Heavy met. (Pb) < 0.002% Cl < 0.002% NO ₃ < 0.002% PO ₄ < 0.0005%	SO ₄ < 0.02% Res. on ignition < 0.02% Fe < 0.001% Subs. dark. by H ₂ SO ₄ Passes test	TRCH-00A-500	500 g	36,61 €

AGAR PER COLTURA MICROBIOLOGICA, VEDERE PAG. 45**AGAR PER BIOLOGIA MOLECOLARE, VEDERE PAG. 32****ACQUA**

MW: 18.02 CAS: 7732-18-5 EC: 231-791-2 TARIC code: 28539010

H₂O

ACQUA EPR PH.EUR.	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo	
PH 5 - 6.5 Conductivity at 20 °C < 3.5µS/cm* *At the bottling time Micr. contam. (TAMC) < 100CFU/ml Heavy metals (Pb) < 0.00001%	NO ₃ < 0.00002% Oxidisable subs. Passes test TOC < 0.00001% Acid. or alk. Passes test Cl Passes test	SO ₄ Passes test NH ₄ < 0.00002% Ca + Mg Passes test Res. on evap. < 0.001%	WATR-00P-5K0	5 L	9,15 €	
			WATR-00P-20K	20 L	25,74 €	
			WATR-00P-25K	25 L	32,61 €	
Accessorio per rubinetto bag-in-box			WATR-TAP-001		13,67 €	
ACQUA ULTRAPURA AGR	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo	
H ₂ O-LF < 1µS/cm* *At the bottling time UV filtrated 0.4µm Non-Vol. Mat. < 0.0001% Cl < 0.000005% F < 0.000005% NO ₃ < 0.000001% PO ₄ < 0.000001% SiO ₂ < 0.000001% SO ₄ < 0.000001% Ag < 0.00000004%	Al < 0.0000002% As < 0.0000002% Au < 0.0000001% B < 0.0000005% Ba < 0.0000001% Be < 0.0000002% Bi < 0.0000001% Cd < 0.0000005% Ca < 0.0000001% Co < 0.0000001% Cr < 0.00000004%	Cu < 0.00000004% Fe < 0.0000001% K < 0.0000005% Li < 0.0000002% Mg < 0.0000005% Mn < 0.00000004% Mo < 0.0000002% Na < 0.0000001% Ni < 0.00000004% Pb < 0.0000001% Pt < 0.0000001%	Sb < 0.0000001% Se < 0.0000001% Sn < 0.0000001% Sr < 0.00000004% Ti < 0.0000001% V < 0.0000001% Zn < 0.0000004% Zr < 0.0000001% pH 5.0 - 7.5	WATR-00A-10K	10 L	47,91 €
ACQUA GC/HPLC GGR	INSTRUKEM	referenza	confezione		prezzo	
ACS Spec. passes test UV spectrophotometry UV-Abs. max. lim. (190 nm) < 0.01 UV-Abs. max. lim. (200 nm) < 0.01	UV-Abs. max. lim. (250-400 nm) < 0.005 UV Cutoff < 190nm LC Grad. Suit. Grad. Elut. test passes test	Colour (Hazen) < 5 Res. on evap. < 0.001%	WATR-00H-2K5	2,5 L	23,87 €	
			WATR-00H-P04	4x2,5 L	79,56 €	
			WATR-00H-4K0	4 L	21,55 €	
			WATR-00H-PG4	4x4 L	71,83 €	
ACQUA LC/MS LGR	INSTRUKEM	referenza	confezione		prezzo	
App. Clear colourless liquid Reserpine < 0.000005% Colour (Hazen) < 10 Res. on evap. < 0.001%	LC Grad. Suit. Passes test T190nm > 97% T200nm > 98% T(250nm - 400nm) > 99%	Fe < 0.000005% Al < 0.000005% Ca < 0.000005% Mg < 0.000005%	Na < 0.000005% K < 0.000005%	WATR-LCM-2K5	2,5 L	27,18 €
				WATR-LCM-P04	4x2,5 L	90,61 €



ACQUA PEPTONATA TAMPONATA, VEDERE PAG. 45**ALCOOL BENZILICO**

MW: 108,14 CAS: 100-51-6 EC: 202-859-9 EC INDEX: 603-057-00-5 TARIC code: 29062100

C₆H₅CH₂OH

ALCOOL BENZILICO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless clear liquid Assay > 99% Density at 20°C 1.043 - 1.050g/ml Colour (Hazen) < 20	Refractive index 1.537 - 1.543 Free ac. (Benz. ac.) < 0.02% Non-Vol. Mat. < 0.05% Ash (SO ₂) < 0.1%	Water < 0.2% Perox. num. < 5	1 L	35,14 €
		BNZY-00P-1K0		

ALCOOL ISOAMILICO

MW: 88.15 CAS: 123-51-3 EC: 250-378-8 EC INDEX: 603-006-00-7 TARIC code: 29051900

IMDG: 3 III UN 1105 ADR: 3 III UN 1105 (D/E) IATA: 3 III UN 1105

C₅H₁₂O

ALCOOL ISOAMILICO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% H ₂ O < 0.3% Free acids < 0.01%	Furfural < 0.003% H ₂ SO ₄ Test Passes test Density at 20°C 0.81 - 0.815g/ml	Res. on evap. < 0.005%	1 L	41,36 €
		AMYL-00P-1K0		
ALCOOL ISOAMILICO AGR SECONDO GERBER	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% H ₂ O < 0.2% Free acids < 0.01%	Furfural < 0.0001% H ₂ SO ₄ Test Passes test Density at 20°C 0.81 - 0.815g/ml	Res. on evap. < 0.003%	1 L	45,86 €
		AMYL-00A-1K0		

ALLUMINIO ELETTRODO

MW: 26.98 CAS: 7429-90-5 EC: 231-072-3 TARIC code: 90230010

Al

ALLUMINIO ELETTRODO 85 X 25 X 1 MM GLR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Appross. dim. 85 x 25 x 1 mm		ALST-L01-010	10 un.	9,37 €

ALLUMINIO IN POLVERE

MW: 26.98 CAS: 7429-90-5 EC: 231-072-3 TARIC code: 76031000

Al

ALLUMINIO IN POLVERE GLR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Al > 99.7% Fe < 0.20%	Si < 0.15% Cu < 0.01%	Zn < 0.04% Ti < 0.01%	250 g	17,63 €
		ALPW-00P-250		

ALLUMINIO NITRATO NONAIDRATO

MW: 375.13 CAS: 7784-27-2 EC: 236-751-8 TARIC code: 28342980

Al(NO₃)₃·9H₂O

ALLUMINIO NITRATO NONAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 98.5 - 101% Insol. matter < 0.01% pH (5%, 20°C) 2.5 - 3.5	Cl ⁻ < 0.001% Ca + K + Na < 0.03% Fe < 0.004%	Heavy metals (Pb) < 0.0005% SO ₄ < 0.005%	500 g	36,00 €
		ALNA-09A-500		



ALLUMINIO POTASSIO SOLFATO DODECAIDRATO

MW: 474.39 CAS: 7784-24-9 EC: 233-141-3 TARIC code: 28333000

 $\text{AlK}_2\text{S}_2 \cdot 12\text{H}_2\text{O}$

ALLUMINIO POTASSIO SOLFATO DODECAIDRATO EPR GRADE REAG. PH.EUR.			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 99 - 100.5% App. Conforms Identif. A and B and C Conforms	App. of sol. Clear and colourness pH (1/10) 3 - 5 $\text{NH}_4 < 0.2\%$	Fe < 0.01% Heavy metals (Pb) < 0.002%		ALPS-12P-500	 500 g	15,58 €
				ALPS-12P-1K0	 1 kg	24,50 €

ALLUMINIO POTASSIO SOLFATO DODECAIDRATO AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder/ crystals Assay (complexometric) > 99.0-100.5% Identification To comply USP,	BP test Insol. matter < 0.005% pH (10% solution in water) 3.0 - 3.5 Cl < 0.0005%	$\text{NH}_4 < 0.005\%$ As < 0.0002% Cu < 0.0005% Fe < 0.0005% Heavy metals (as Pb) < 0.001%	Na < 0.02% Loss on drying (at 400°C) 43-46%	ALPS-12A-500	 500 g	12,17 €

ALLUMINIO SOLFATO 18-IDRATO

MW: 666.42 CAS: 7784-31-8 EC: 233-135-0 TARIC code: 28332200

 $\text{Al}_2(\text{SO}_4)_3 \cdot 18\text{H}_2\text{O}$ 

ALLUMINIO SOLFATO 18-IDRATO AGR ACS, BP			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay 98 - 102% Insol. matter < 0.01% Reaction (pH) > 2.5 Cl < 0.001%	$\text{NH}_4 < 0.01\%$ Cu < 0.001% Fe < 0.002% Heavy metals (Pb) < 0.001% Ca < 0.01%	Mg < 0.002% K < 0.005% Na < 0.02% Substance not precipitated by ammonia < 0.2%		ALSU-18A-500	 500 g	8,14 €

AMIDO

MW: (162,1)n CAS: 9005-84-9 EC: 232-686-4 TARIC code: 35051090

 $(\text{C}_6\text{H}_{10}\text{O}_5)_n$

AMIDO AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White soft powder Residue on ignition < 0.4%	pH (2% w/v solution in water; 25°C) 5.0-7.0 Solubility in water Passes test	Suitability Passes test for sensitivity as indicator		STAR-00A-500	 500 g	30,98 €

4-AMMINOFENOLO

MW: 109.13 CAS: 123-30-8 EC: 204-616-2 EC INDEX: 612-128-00-X TARIC code: 29222900

 $\text{H}_2\text{NC}_6\text{H}_4\text{OH}$ 

IMDG: 6.1 III UN 2512 ADR: 6.1 III UN 2512 (E) IATA: 6.1 III UN 2512

4-AMMINOFENOLO GLR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98% Melt. range 185 - 189°C	App./colour White to cream to beige to light brown crystals or granules or powder			AMPH-00P-250	 250 g	26,14 €

AMMONIACA, SOLUZIONE

MW: 17.03 CAS: 1336-21-6 EC: 215-647-6 EC INDEX: 007-001-01-2 TARIC code: 28142000

 NH_3 

IMDG: 8 III UN 2672 ADR: 8 III UN 2672 (E) IATA: 8 III UN 2672

AMMONIACA, SOLUZIONE AL 20% AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 19.5 - 20.5 $\text{CO}_3 < 0.002\%$ Ca + Mg < 0.0008% $\text{PO}_4 < 0.0001\%$	Cl < 0.0001% Subst. red. $\text{KMnO}_4 < 0.0002\%$ S < 0.0003% Fe < 0.000025%	Heavy metals (Pb) < 0.00005% Non-Vol. Mat. < 0.003%		AMMO-20A-1K0	 1 L	11,78 €



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

AMMONIACA, SOLUZIONE AL 25 % EPR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 24 - 28% CO ₃ < 0.003% Ca+Mg (Ca) < 0.0004% Cl ⁻ < 0.0002%	S < 0.001% PO ₄ < 0.0005% Subst. red. KMnO ₄ < 0.0008% Fe < 0.0001%	Non-Vol. Mat. < 0.005% Heavy metals (Pb) < 0.0002%		AMMO-25P-1K0	 1 L	11,06 €
				AMMO-25P-5K0	 5 L	50,65 €
AMMONIACA, SOLUZIONE AL 25 % AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 24 - 28% Carbonates (CO ₂) < 0.002% Ca + Mg < 0.0002% Subst. red. KMnO ₄ < 0.0008%	Cl ⁻ < 0.0001% PO ₄ < 0.0001% S < 0.0003% Res. on evap. < 0.003%	Fe < 0.000025% Heavy metals (Pb) < 0.00005%		AMMO-25A-1K0	 1 L	12,30 €
				AMMO-25A-2K5	 2,5 L	30,00 €
AMMONIACA, SOLUZIONE AL 25 % AGR ISO, PH.EUR.			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 25% Au < 0.00001% Ga < 0.000002% Cl ⁻ < 0.00005% PO ₄ < 0.00005% S < 0.0002% Bi < 0.00001% Ni < 0.000005% SO ₄ < 0.0002% Res. on evap. < 0.002% In < 0.000002% Ba < 0.00001%	Fe < 0.00001% Ca < 0.00001% Cr < 0.000005% Cu < 0.00001% Mn < 0.00001% Co < 0.00001% Li < 0.000002% Mg < 0.00005% Na < 0.0001% K < 0.0001% Mo < 0.00001% Pb < 0.000005%	Sr < 0.0001% Cd < 0.000005% Pt < 0.00001% Ti < 0.00001% Ag < 0.000002% TI < 0.000005% Sn < 0.00001% CO ₃ < 0.001% Zn < 0.00001% Subst. red. KMnO ₄ < 0.0005%		AMMO-25I-1K0	 1 L	13,39 €

AMMONIO ACETATO

MW: 77.08 CAS: 631-61-8 EC: 211-162-9 TARIC code: 29152900



AMMONIO ACETATO EPR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 96.5% pH (5%) 6.7 - 7.3	Cl ⁻ < 0.001% Fe < 0.001%			AMAC-00P-1K0	 1 kg	18,18 €
AMMONIO ACETATO AGR ACS			 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless hygroscopic crystals with faint odor Assay > 98% Insol. matter < 0.005% pH (5%; 25°C) 6.7 - 7.3	PO ₄ < 0.0005% Cl ⁻ < 0.0005% NO ₃ < 0.001% SO ₄ < 0.001% Fe < 0.0005%	Heavy metals (Pb) < 0.0005% Ash < 0.01% Subst. red. KMnO ₄ < 0.005% H ₂ O < 2.0%		AMAC-00A-500	 500 g	14,49 €

AMMONIO CLORURO

MW: 53.49 CAS: 12125-02-9 EC: 235-186-4 EC INDEX: 017-014-00-8 TARIC code: 28271000



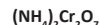
AMMONIO CLORURO EPR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystals or powder Assay (dried subst.) > 99.0% Insol. matter < 0.002% pH (5%) 4.5 - 6.0	Ash (SO ₂) < 0.05% SO ₂ < 0.01% PO ₄ < 0.002% Heavy metals (Pb) < 0.002%	Organic subst. passes test Ca < 0.004% Fe (III) < 0.001% Mg < 0.0025%		AMCH-00P-1K0	 1 kg	12,35 €
AMMONIO CLORURO AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystals or powder Assay > 99.5% Insol. matter < 0.005% Ash (SO ₂) < 0.05%	NO ₃ < 0.0006% SO ₂ < 0.002% PO ₄ < 0.001% ClO ₃ < 0.0005%	Br ⁻ and I ⁻ < 0.001% SCN < 0.005% Heavy met. (Pb) < 0.0005% Organic subst. Passes test		AMCH-00A-500	 500 g	10,02 €
				AMCH-00A-1K0	 1 kg	15,68 €



AMMONIO DICROMATO

MW: 252.07 CAS: 7789-09-5 EC: 232-143-1 TARIC code: 28415000 Restriction: REACH Autorization

IMDG: 5.1 II UN 1439 ADR: 5.1 II UN 1439 (E) IATA: 5.1 II UN 1439



AMMONIO DICROMATO UMIDO (0,5-3 % H2O) AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 97% Cl- < 0.005%	Fe < 0.005% Loss on drying < 3%	Na < 0.01% SO4 < 0.02%	AMDC-W0A-500 	500 g 74,96 €

AMMONIO EPTAMOLIBDATO TETRAIDRATO

MW: 1235.86 CAS: 12054-85-2 EC: 234-722-4 TARIC code: 28417000



AMMONIO EPTAMOLIBDATO TETRAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% App. Colourless or slightly green crystals Insol. matter < 0.01% Odour ammoniacal Cl- < 0.001% PO ₄ SiO ₂ (PO ₄) < 0.001%	NO ₃ < 0.002% SO ₄ < 0.005% Fe < 0.001% Cu < 0.001% Pb < 0.001%	AMHM-04A-250	250 g	82,86 €

AMMONIO FERRO (II) SOLFATO DODECAIDRATO

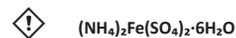
MW: 482.19 CAS: 7783-83-7 EC: 233-382-4 TARIC code: 28333000



AMMONIO FERRO (III) SOLFATO DODECAIDRATO AGR ACS, USP, NF	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Pale violet crystals Assay 98.5 - 102% Insol. matter < 0.01% Cl- < 0.001% Ferrous ion Passes test	NO ₃ < 0.01% Ca < 0.01% Mg < 0.005% K < 0.005% Na < 0.02%	Cu < 0.003% Zn < 0.003% Subst. not pptd. by ammonia < 0.05%	AMIS-12A-500 	500 g 11,08 €

AMMONIO FERRO (II) SOLFATO ESAIDRATO

MW: 392.14 CAS: 7783-85-9 EC: 233-151-8 TARIC code: 28429080



AMMONIO FERRO (II) SOLFATO ESAIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Greenish blue crystals/ crystalline powder	Assay (oxidimetric) > 98.5% Cl- < 0.005%	Fe(III) < 0.05%	AMIS-06P-1K0 	1 kg 21,60 €

AMMONIO FERRO (II) SOLFATO ESAIDRATO AGR ACS, USP, NF	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Greenish blue crystals / crystalline powder Assay 99.0 - 101.5% Insol. matter < 0.01% PO ₄ < 0.003%	Ca < 0.005% Cu < 0.003% Fe (III) < 0.01% Mn < 0.01% Mg < 0.002%	K < 0.002% Na < 0.02% Subst. not pptd. by NH ₄ OH < 0.05% Zn < 0.003%	AMIS-06A-500 	500 g 13,23 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

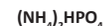
A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



DI-AMMONIO IDROGENO FOSFATO

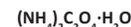
MW: 132.05 CAS: 7783-28-0 EC: 231-987-8 TARIC code: 31053000



DI-AMMONIO IDROGENO FOSFATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% Cl ⁻ < 0.005%	SO ₄ < 0.01% Fe (III) < 0.002%	Heavy metals (Pb) < 0.002% pH (5%, 20°C) 4 - 5	AMPB-00A-1K0  1 kg	35,21 €

DI-AMMONIO OSSALATO MONOIDRATO

MW: 142.11 CAS: 6009-70-7 EC: 214-202-3 TARIC code: 29171100



DI-AMMONIO OSSALATO MONOIDRATO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay 99 - 101% Insol. matter < 0.005%	Cl ⁻ < 0.002% SO ₄ < 0.002% Fe < 0.0002%	Heavy metals (as Pb) < 0.0005% Res. on ignition < 0.02%	AMOX-01A-500  500 g	14,30 €

AMMONIO PEROSSIDISOLFATO

MW: 228.19 CAS: 7727-54-0 EC: 231-786-5 EC INDEX: 016-060-00-6 TARIC code: 28334000



IMDG: 5.1 III UN 1444 ADR: 5.1 III UN 1444 (E) IATA: 5.1 III UN 1444

AMMONIO PEROSSIDISOLFATO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 98.0% Insol. matter < 0.005%	Free Acid < 0.044meq/g Cl ⁻ and ClO ₃ < 0.001%	Ash (SO ₄) < 0.05% Fe < 0.001%	Heavy metals (Pb) < 0.005% Mn < 0.00005%	AMPS-00A-500  500 g	18,92 €

AMMONIO SOLFATO

MW: 132.14 CAS: 7783-20-2 EC: 231-984-1 EC INDEX: 016-060-00-6 TARIC code: 31022100



AMMONIO SOLFATO EPR	 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99% Total N > 21% Loss on ign. < 0.25% Cl ⁻ < 0.001%	Se < 0.003% Fe < 0.005% Pb < 0.0003%	AMSU-00P-500	 500 g	7,48 €	
		AMSU-00P-1K0	 1 kg	13,65 €	
		AMSU-00P-5K0	 5 kg	27,49 €	
AMMONIO SOLFATO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
App. Colourless crystals/ white crystalline powder Assay > 99.0% Insol. matter < 0.005%	Res. on ignition < 0.005% Cl ⁻ < 0.0005% pH (5% solution in water; 25 °C) 5.0 - 6.0	NO ₃ < 0.001% PO ₄ < 0.0005% Fe < 0.0005%	Heavy metals (by ICP-OES) < 0.0005%	AMSU-00A-500  500 g	7,32 €

AMMONIO TIOCIANATO

MW: 76.12 CAS: 1762-95-4 EC: 217-175-6 EC INDEX: 615-004-00-3 TARIC code: 28429080



AMMONIO TIOCIANATO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay > 98.5% Insol. matter < 0.005% pH (5%; 25°C) 4.5 - 6.0 Cl ⁻ < 0.005%	SO ₄ < 0.005% Heavy metals (Pb) < 0.0005% Fe < 0.0003% Residue on ignition (as SO ₄) < 0.025% Iodine consuming substances < 0.004 meq/g	AMTH-00A-500	 500 g	22,50 €



ARANCIO METILE, INDICATORE, VEDERE PAG. 424

ANIDRIDE ACETICA

MW: 102.08 CAS: 108-24-7 EC: 203-564-8 EC INDEX: 607-008-00-9 TARIC code: 29152400 Restriction: Drugs precursor Cat. 2

 $(\text{CH}_3\text{CO})_2\text{O}$

IMDG: 8 (3) II UN 1715 ADR: 8 (3) II UN 1715 (D/E) IATA: 8 (3) II UN 1715



ANIDRIDE ACETICA AGR ACS, ISO, PH. EUR.	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% Non-Vol. Mat. < 0.003% Al < 0.0005% B < 0.000002% Ba < 0.00001% Ca < 0.00005% Cd < 0.000005% Co < 0.000002%	Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Fe < 0.00001% Mg < 0.00001% Mn < 0.000002% Ni < 0.000002% Pb < 0.00001% Sn < 0.00001%	Zn < 0.00001% Cl ⁻ < 0.0002% PO ₄ ³⁻ < 0.001% SO ₄ ²⁻ < 0.0005% Subst. red. KMnO ₄ < 0.01% Res. on evap. < 0.003% Heavy metals (Pb) < 0.00002%	ACAN-00A-1K0 	1 L 38,72 €

ARGENTO NITRATO

MW: 169,87 CAS: 7761-88-8 EC: 231-853-9 EC INDEX: 047-001-00-2 TARIC code: 28432100

AgNO₃

IMDG: 5.1 II UN 1493 ADR: 5.1 II UN 1493 (E) IATA: 5.1 II UN 1493



ARGENTO NITRATO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.9% Clarity of sol. Passes test Insol. matter < 0.003% Silver (Ag) > 63.4% Cl ⁻ < 0.0001%	pH 3.8 - 6 H ₂ O < 0.05% Fe < 0.0001% Ca < 0.0005% Cu < 0.0001%	NO ₂ < 0.0002% Pb < 0.0002% Subst not pptd by HCl < 0.01%	SINA-00A-025 	25 g 48,10 €
			SINA-00A-100 	100 g 175,25 €

ARGENTO NITRATO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 169.87 CAS: 7761-88-8 TARIC code: 28432100

AgNO₃

IMDG: 8 III UN 3082 ADR: 8 III UN 3082 (E) IATA: 8 III UN 3082



ARGENTO NITRATO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,1 M (0,1 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Composition 16.987g AgNO ₃ /L Concentration (20°C) (M) 0.0998 - 0.1002M Concentration (20°C) (N) 0.0998 - 0.1002N	Tolerance (M) 0.0002M Tolerance (N) 0.0002N	SINA-01V-1K0		1 L 54,23 €

ARGENTO SOLFATO

MW: 311.8 CAS: 10294-26-5 EC: 233-653-7 TARIC code: 28432900

Ag₂SO₄

IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077



ARGENTO SOLFATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.5% NO ₃ < 0.001%	Ni < 0.001% Cl ⁻ < 0.001%	Fe < 0.001% Cu < 0.0005%	Pb < 0.001% Zn < 0.0005%	SISU-00A-025 	25 g 135,36 €

BARIO CLORURO DIIDRATO

MW: 244.28 CAS: 10326-27-9 EC: 233-788-1 EC INDEX: 056-004-00-8 TARIC code: 28273985

BaCl₂·2H₂O

IMDG: 6.1 III UN 1564 ADR: 6.1 III UN 1564 (E) IATA: 6.1 III UN 1564



BARIO CLORURO DIIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder or crystals or chunks App. of solution (10% in water) Clear & colourless Assay > 99%	Heavy metals (Pb) < 0.05% Subst. not pptd. by dil. H ₂ SO ₄ < 0.1% Fe < 0.001%	BACL-02T-500		500 g 10,68 €
		BACL-02T-5K0		5 kg 77,99 €



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



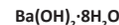
RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

BARIO CLORURO DIIDRATO AGR ACS		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White Crystalline powder or crystals or chunks Assay > 99% Insol. matter < 0.005% Oxidizing substances < 0.005%	Loss on drying (150°C) 14.0-16.0% pH(5%; 25°C) 5.2 - 8.2 Ca < 0.05% Fe < 0.0002% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	K < 0.0025% Na < 0.005% Sr < 0.1% App. of solution (10% in water) Clear & colourless	BACL-02A-500	 500 g	12,27 €	

BARIO IDROSSIDO OTTAIDRATO

MW: 315.48 CAS: 12230-71-6 EC: 241-234-5 TARIC code: 28164000

IMDG: 8 (6.1) II UN 2923 ADR: 8 (6.1) II UN 2923 (E) IATA: 8 (6.1) II UN 2923



BARIO IDROSSIDO OTTAIDRATO AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Colourless or white crystals Assay > 97.0% Insol. in dil. HCl < 0.005%	Cl ⁻ < 0.002% S ⁻ < 0.0005% CO ₃ (BaCO ₃) < 2.0%	Heavy metals (Pb) < 0.0005% Alk. metals/Earth met. < 0.05% Fe < 0.0005%	BAHY-08A-500	 500 g	49,75 €	

BARIO NITRATO

MW: 261.35 CAS: 10022-31-8 EC: 233-020-5 EC INDEX: 057-002-007 TARIC code: 28342920

IMDG: 5.1 (6.1) II UN 1446 ADR: 5.1 (6.1) II UN 1446 (E) IATA: 5.1 (6.1) II UN 1446



BARIO NITRATO AGR ACS		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99% Fe < 0.0002% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	Cl ⁻ < 0.0005% S ⁻ < 0.0005% Na < 0.005%	K < 0.005% Sr < 0.1%	BANA-00A-500	 500 g	22,15 €	

BENZALDEIDE

MW: 106,12 CAS: 100-52-7 EC: 202-860-4 EC INDEX: 605-012-00-5 TARIC code: 29122100

IMDG: 9 III UN 1990 ADR: 9 III UN 1990 (E) IATA: 9 III UN 1990

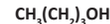


BENZALDEIDE AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Pale yellow coloured liquid with characteristic odour Purity (by GC) >99.0% Weight/ml at 20°C 1.044 - 1.046 g Refractive index (20°C; 589 nm) 1.544 - 1.546	Acidity (C ₆ H ₅ COOH) < 0.3% Sulphated ash < 0.01% Ionised chloride (Cl) < 0.0001%		BNZL-00A-500	 500 ml	25,21 €	

1-BUTANOLO

MW: 74.12 CAS: 71-36-3 EC: 200-751-6 EC INDEX: 603-004-00-6 TARIC code: 29051300

IMDG: 3 III UN 1120 ADR: 3 III UN 1120 (D/E) IATA: 3 III UN 1120



1-BUTANOLO 99,5 % AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
2-Butanone < 0.1% Acidity < 0.0005meq/g Assay > 99.5% H ₂ O < 0.1% Butan-2-ol < 0.05% Ca < 0.5 ppm Colour < 10APHA	Cu < 0.02 ppm Fe < 0.1 ppm Pb < 0.05 ppm Mg < 0.1 ppm K < 0.1 ppm Res. on evap. < 10 ppm Na < 1.0 ppm	Total phosphorus (P) < 0.2 ppm Total silicon (Si) < 0.05 ppm Total sulfur (S) < 0.5 ppm Water < 0.1% Zn < 0.2 ppm	BUTL-10A-1K0	 1 L	23,89 €	
			BUTL-10A-2K5	 2,5 L	40,45 €	
1-BUTANOLO HPLC GGR		INSTRUKEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99.8% Water (KF) < 0.03% Acidity < 0.0005meq/g Res. on evap. < 0.0005%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm > 65% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 90% UV-Tr. (1cm;Wat.) 260 nm > 95%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 310 nm > 99% Fluorescence (as quinine): F (quin.) 254 nm < 0.0000002% F (quin.) 365 nm < 0.0000002%	BUTL-1GH-2K5	 2,5 L	111,55 €	



N-BUTILE ACETATO

MW: 116.16 CAS: 123-86-4 EC: 204-658-1 EC INDEX: 603-005-00-1 TARIC code: 29153300

IMDG: 3 III UN 1123 ADR: 3 III UN 1123 (D/E) IATA: 3 III UN 1123



N-BUTILE ACETATO 99 % EPR				BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98%	boiling p. 123 - 128°C	Refr. Ind. (n _{20°C/D}) 1,394			BUTY-N0T-1K0	1 L	15,87 €
H ₂ O < 0.2%	Density at 20°C approx. 0.881g/ml	Flash point 22°C			BUTY-N0T-2K5	2,5 L	37,78 €

CALCIO CARBONATO

MW: 100.09 CAS: 471-34-1 EC: 207-439-9 TARIC code: 28365000



CALCIO CARBONATO AGR REAG. PH.EUR.				BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Ident. (A+B) Complies	SO ₄ < 0.25%	Loss on dry. < 2%	As < 0.0004%		CACB-00A-500	500 g	17,82 €
Assay 98.5 - 100.5%	Ba Passes test	Mg and alkali metals < 1.5%	Fe < 0.02%		CACB-00A-1K0	1 kg	24,76 €
Acid Insol. Mat. < 0.2%	Mg and Alk. salts < 1.5%	Cl ⁻ < 0.033%	Heavy metals (Pb) < 0.002%				

CALCIO CLORURO DIIDRATO

MW: 147.02 CAS: 10035-04-8 EC: 233-140-8 EC INDEX: 017-013-00-2 TARIC code: 28272000



CALCIO CLORURO DIIDRATO EPR				BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless crystals	SO ₄ < 0.005%	As < 0.0002%	Pb < 0.0005%		CACH-02P-1K0	1 kg	17,44 €
Assay 99 - 103%	F < 0.004%	Cu < 0.0025%	Zn < 0.0025%				
pH (5%, 20°C) 4.5 - 8.5	Al < 0.0001%	Fe < 0.001%					
CALCIO CLORURO DIIDRATO AGR				BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless cryst.	pH (5%) 4.5 - 8	Al < 0.0001%	Fe < 0.005%		CACH-02A-500	500 g	13,01 €
Assay > 99.5%	SO ₄ < 0.005%	As < 0.003%	Pb < 0.0005%				

CALCIO IDROSSIDO

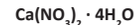
MW: 74.09 CAS: 1305-62-0 EC: 215-137-3 TARIC code: 28259019



CALCIO IDROSSIDO AGR ACS				BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 96%	Fe < 0.05%	Sr < 0.05%	Mg < 0.5%		CAHY-90A-500	500 g	16,75 €
CaCO ₃ < 3%	Pb < 0.0002%	Zn < 0.0005%	K < 0.05%				
Insol. matter < 0.03%	Cl ⁻ < 0.005%	Heavy metals (Pb) < 0.003%	Na < 0.05%				
Cu < 0.0005%	SO ₄ < 0.05%	Insol. in HCl < 0.03%					

CALCIO NITRATO TETRAIDRATO

MW: 236.15 CAS: 13477-34-4 EC: 233-332-1 TARIC code: 28342980



CALCIO NITRATO TETRAIDRATO AGR ACS				BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 99.0 - 103.0%	Fe < 0.002%	K < 0.005%			CANA-04A-500	500 g	17,69 €
Insol. matter < 0.005%	Heavy metals (Pb) < 0.0005%	NO ₂ < 0.001%			CANA-04A-1K0	1 kg	22,93 €
pH (5%, 25°C) 5.0 - 7.0	SO ₄ < 0.002%	Sr < 0.05%					
Cl ⁻ < 0.005%	Mg < 0.05%						
Ba < 0.005%	Na < 0.01%						



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

CALCIO SOLFATO DIIDRATO

MW: 172.17 CAS: 10101-41-4 EC: 231-900-3 TARIC code: 28332980

CaSO₄·2H₂O

CALCIO SOLFATO DIIDRATO AGR ACS		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White powder Assay 99.0 - 102.0% Insoluble in HCl < 0.01% CO ₃ Passes test	NO ₃ Passes test Free acid. (H ₂ SO ₄) < 0.01% Free alk. (Ca(OH) ₂) < 0.01% Cl < 0.005%	Total N < 0.001% Fe < 0.001% Heavy metals (by ICP-OES) < 0.002%	K < 0.005% Mg < 0.01% Na < 0.2% Sr < 0.05%	CASU-02A-500	 500 g	12,82 €

BRODI PER COLTURA MICROBIOLOGICA, VEDERE PAG. 46**BRODI PER BIOLOGIA MOLECOLARE, VEDERE PAG. 33****CARBONE ATTIVO**

MW: 12.01 CAS: 7440-44-0 EC: 231-153-3 TARIC code: 38021000

C

CARBONE ATTIVO, GRANULARE 1-4 MM CHEM WD-EXTRA/W AUX		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Bulk density 454kg/m ³ Mech. Strength 95.9% Attrition 0.2%	Assay moisture 2.1% Methylene number 25ml Iodine number 998mg/g	Water absorption 0.88ml/g pH (H ₂ O extract) 10.4 Granulation Passes test	CHAR-GWA-1K0	 1 kg	24,23 €	

CARBONE ATTIVO, POLVERE AUX		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Subs. sol. in HCl < 1.0% Loss on dry. (110 °C) < 10.0%	Ca < 0.02% Cu < 0.001%	Fe < 0.02% Melasses number < 380	CHAR-PWA-500	 500 g	63,86 €	

CICLOESANO

MW: 84,16 CAS: 110-82-7 EC: 203-806-2 EC INDEX: 601-017-00-1 TARIC code: 29021100 Restriction: Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1145 ADR: 3 II UN 1145 (D/E) IATA: 3 II UN 1145

C₆H₁₂

CICLOESANO GLR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99.9% App. Clear colourless liquid Chlorine < 0.0001%	S comp. < 0.0001% Benzene < 0.01% Arom. Comp. < 0.015%	N Comp. (N) < 0.0001% Non-Vol. Mat. < 0.002%	CYHX-POP-1K0	  1 L	n.d.	
			CYHX-POP-5K0	  5 L	n.d.	
CICLOESANO HPLC GGR		INSTRUKEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99.5% Water (KF) > 0.01% Acidity > 0.0005meq/g Res. on evap. > 0.0005%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 210 nm < 60% UV-Tr. (1cm;Wat.) 220 nm < 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm < 95% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm < 98%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm < 99% F254 nm (Quinine) > 0.0000001% F365 nm (Quinine) > 0.0000001%	CYHX-00H-2K5	  2,5 L	n.d.	
			CYHX-00H-P04	  4 x 2,5 L	n.d.	

CICLOESANONE

MW: 98,15 CAS: 108-94-1 EC: 203-631-1 EC INDEX: 606-010-00-7 TARIC code: 29142200

IMDG: 3 III UN 1915 ADR: 3 III UN 1915 (D/E) IATA: 3 III UN 1915

C₆H₁₀O

CICLOESANONE AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Clear colourless liquid Assay > 99.5% Density at 20°C 0.945 - 0.947g/ml Refractive index 1.450 - 1.451	H ₂ O < 0.2% Acid. (Acetic acid) < 0.02% C ₆ H ₁₂ /sub < 0.001% Cyclohexanol < 0.2%	Cu < 0.00005% Fe < 0.0001% Pb < 0.00005% Non-Vol. Mat. < 0.02%	CYHN-00A-500	 500 ml	20,92 €	



CLOROFORMIO

MW: 119.38 CAS: 67-66-3 EC: 200-663-8 EC INDEX: 602-006-00-4 TARIC code: 29031300 Restriction: Export restrictions

IMDG: 6.1 III UN 1888 ADR: 6.1 III UN 1888 (E) IATA: 6.1 III UN 1888

CHCl₃

CLOROFORMIO (STABILIZZATO CON AMILENE) EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. colourless clear liquid Assay > 98% Density at 20°C 1,475 - 1,481g/cm ³ Stabilizer 0.0045 - 0.005% H ₂ O < 0.02% Res. on evap. < 0.002% Ionized Cl < 0.0001% Ald. < 0.005% Free chlorine < 0.0001% Fosgen Passes test Metallic imp. Passes test Org. subs. Carb. with H ₂ SO ₄ Passes test Free Ac.andFos.(HCl) < 0.0001%		CHLF-S0T-1K0	1 L	21,78 €
		CHLF-S0T-5K0	5 L	105,70 €
		CHLF-S0T-20K	20 L	386,84 €
CLOROFORMIO (STABILIZZATO CON AMILENE) AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless/clear liquid Assay > 98.5% Density at 20°C 1.475 - 1.481g/ml Stabilizer 0.0045 - 0.0055% H ₂ O < 0.015% Res. on evap. < 0.0006% Ionized Cl < 0.00003% Ald. < 0.005% Free chlorine < 0.00005% Fosgen Passes test Metallic imp. Passes test Org. subs. Carb. with H ₂ SO ₄ Passes test Free Ac.andFos.(HCl) < 0.0001%		CHLF-S0A-1K0	1 L	22,74 €
		CHLF-S0A-2K5	2,5 L	62,91 €

COBALTO (II) CLORURO ESAIDRATO

MW: 237.93 CAS: 7791-13-1 EC: 231-589-4 EC INDEX: 027-004-00-5 TARIC code: 28273930

IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077

CoCl₂ · 6H₂O

COBALTO (II) CLORURO ESAIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 98 - 102% App. purple crystals Insol. matter < 0.01% Alk. metals/Earth met. < 0.2% Heavy metals (Cu) < 0.01% Ni < 0.25% Fe < 0.005% SO ₄ < 0.01% Zn < 0.01%		COCH-06P-1K0	1 kg	124,56 €
		COCH-06A-250	250 g	60,51 €
COBALTO (II) CLORURO ESAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% Heavy metals (Cu) < 0.005% Insol. matter < 0.005% Ash (SO ₂) < 0.1% Ni < 0.15% N Comp. (N) < 0.005% Fe < 0.02% SO ₄ < 0.005% Zn < 0.005%		COCH-06A-250	250 g	60,51 €

COBALTO (II) NITRATO ESAIDRATO

MW: 291.04 CAS: 10026-22-9 EC: 233-402-1 EC INDEX: 027-009-00-2 TARIC code: 28342920

IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077

Co(NO₃)₂ · 6H₂O

COBALTO (II) NITRATO ESAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Red-brown crystals Assay > 99% Insol. matter < 0.005% Cl < 0.005% Ni < 0.05% Fe < 0.001% SO ₄ < 0.005% Ca < 0.005% Cu < 0.001% Mg < 0.005% Na < 0.05% K < 0.01% Pb < 0.001% Zn < 0.005%		CONA-06A-250	250 g	67,03 €

COLORANTI PER ISTOLOGIA/PATOLOGIA, VEDERE PAG. 52**CONDUCIBILITÀ, STANDARD, VEDERE PAG. 319****DETERGENTI, VEDERE PAG. 355**

PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

DIFENILAMMINA

MW: 169.23 CAS: 122-39-4 EC: 204-539-4 EC INDEX: 612-026-00-5 TARIC code: 29214400 Restriction: Export restrictions

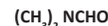


IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077

DIFENILAMMINA AGR ACS	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% Melt. range 52.5 - 54°C Sensit. to NO ₃ < 1:1600000	Insol. in EtOH Passes test NO ₃ No reaction Aniline < 0.01%	Ash (SO ₂) < 0.03% Ni < 0.001% Fe < 0.001%	Cu < 0.001% Pb < 0.001%	DIPA-00A-100	 100 g	15,89 €

N,N-DIMETILFORMAMMIDE

MW: 73.09 CAS: 68-12-2 EC: 200-679-5 EC INDEX: 616-001-00-X TARIC code: 29241900



IMDG: 3 III UN 2265 ADR: 3 III UN 2265 (D/E) IATA: 3 III UN 2265

N,N-DIMETILFORMAMMIDE 99,9 % GLR	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.9% App. Clear liquid Colour (Hazen) < 10 Water < 0.05%	Acidity (HCOOH) < 0.001% Alkalinity < 0.001% Methanol < 0.005% Density at 20°C 0.948 - 0.952g/ml			DMFO-POP-1K0	 1 L	13,87 €
				DMFO-POP-5K0	 5 L	53,33 €
				DMFO-POP-25K	 25 L	236,70 €

DIMETILSOLFOSSIDO

MW: 78.13 CAS: 67-68-5 EC: 200-664-3 TARIC code: 29309098



DIMETILSOLFOSSIDO AGR ACS	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.9% Non-Vol. Mat. < 0.001% H ₂ O < 0.1%	Free Acid < 0.0002% Fe < 0.0001% Heavy metals (Pb) < 0.0001%	Res. on evap. < 0.001% Acidity < 0.001%		DMSO-00A-1K0	 1 L	61,01 €

DIMETILSOLFOSSIDO HPLC GGR	INSTRUKEM			referenza	confezione	prezzo
UV Absorbance UV-Abs. max. lim. (263 nm) < 1.0 UV-Abs. max. lim. (270 nm) < 0.4 UV-Abs. max. lim. (290 nm) < 0.18 UV-Abs. max. lim. (310 nm) < 0.06	UV-Abs. max. lim. (330 nm) < 0.02 UV-Abs. max. lim. (350 nm) < 0.01 UV Cutoff < 263nm Assay > 99.5% Colour (Hazen) < 10	Water (KF) < 0.05% Res. on evap. < 0.0005% Tit. acid < 0.001ppm		DMSO-0GH-2K5	 2,5 L	116,03 €
				DMSO-0GH-P04	 4x2,5 L	386,75 €

EDTA - ACIDO ETILENDIAMMINOTETRACETICO

MW: 292.24 CAS: 60-00-4 EC: 200-449-4 TARIC code: 29224985



EDTA - ACIDO ETILENDIAMMINOTETRACETICO AGR	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Concentration after dilution to 1L (20°C) (M) 0.998 - 1.002M Concentration after dilution to 1L (20°C) (N) 0.998 - 1.002N				EDTA-00A-1K0	 1 kg	37,67 €

EDTA - ACIDO ETILENDIAMMINOTETRACETICO, SALE DISODICA DIIDRATO

MW: 372.24 CAS: 6381-92-6 EC: 205-358-3 TARIC code: 29224985



EDTA - ACIDO ETILENDIAMMINOTETRACETICO, SALE BISODICO DIIDRATO AGR	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay 99 - 101% pH (5%) 4 - 5 Insol. matter < 0.005%	CN < 0.001% Cl < 0.01% Nitritotriacetic acid < 0.05%	H ₂ O 9 - 10% SO ₄ < 0.02% Fe < 0.0005%	Heavy metals (Pb) < 0.001%	EDTA-01A-500	 500 g	34,77 €



EDTA SALE BISODICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 372.24 CAS: 6381-92-6 EC: 205-358-3 TARIC code: 29224985

 $C_{10}H_{14}N_2Na_2O_8$

EDTA SALE BISODICO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,1 M (0,2 N) VSA	 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.0996 - 0.1004M Concentration (N) 0.1992 - 0.2008N	Tolerance (M) 0.0004M Tolerance (N) 0.0008N	EDTA-01V-1K0	 1 L	13,04 €

EPTANO

MW: 100.21 CAS: 142-82-5 EC: 921-510-4 EC INDEX: 601-008-00-2 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons

 C_7H_{16}

IMDG: 3 II UN 1206 ADR: 3 II UN 1206 (D/E) IATA: 3 II UN 1206



N-EPTANO 99 % HPLC GGR	INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.0% Water (KF) < 0.02% Colour (Hazen) < 10 Res. on evap. < 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 210 nm > 40%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 220 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm > 93% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 97% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 98%	HPTN-9GH-2K5	 2,5 L	n.d.
		HPTN-9GH-P04	 4x2,5 L	n.d.

EPTANO, MISCELA DI ISOMERI

MW: 100.21 EC: 927-510-4 TARIC code: 27101225 Restriction: Hydrocarbons

 C_7H_{16}

IMDG: 3 II UN 1206 ADR: 3 II UN 1206 (D/E) IATA: 3 II UN 1206



N-EPTANO (ISOMERI) GLR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Clear colourless liquid colour (Saybolt) > 30 Density at 15 °C 0.69 - 0.698g/ml Boiling range 90 - 100°C Assay (V/V) > 95%	Arom. Comp. (v/v) < 0.005% Benzene < 0.001% S < 0.0001% Cu corros. (ASTM D130) < 1	HPTN-POP-1K0	 1 L	n.d.
		HPTN-GOP-1K0	 1 L	n.d.
		HPTN-POP-5K0	 5 L	n.d.
		HPTN-MOP-25K	 25 L	n.d.

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



ESANO

MW: 86.18 CAS: 110-54-3 EC: 925-292-5 EC INDEX: 601-037-00-0 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1208 ADR: 3 II UN 1208 (D/E) IATA: 3 II UN 1208



N-ESANO 95 % AGR ACS PH.EUR.		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay (C ₆ H ₁₄) > 95% H ₂ O < 0.01% Free Acid < 0.002% Res. on evap. < 0.001% Ni < 0.000002% B < 0.000002% Ba < 0.00001% Fe < 0.00001%	Al < 0.00005% Ca < 0.00005% Arom. Comp. < 0.01% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Mn < 0.000002% S comp. < 0.005% Thiophene < 0.005%	Co < 0.000002% Mg < 0.00001% Pb < 0.00001% Cd < 0.000005% Sn < 0.00001% Zn < 0.00001%	HXAN-50A-2K5	2,5 L	n.d.
			HXAN-50A-P04	4x2,5 L	n.d.
N-ESANO 95 % HPLC GGR		INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 95.0% Water (KF) < 0.01% Colour (Hazen) < 10 Acidity < 0.0003meq/g	Res. on evap. < 0.0003% UV-Abs. max. lim. (195 nm) < 1.00 UV-Abs. max. lim. (210 nm) < 0.25 UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.075	UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.005 UV Cutoff < 195nm	HXAN-5GH-2K5	2,5 L	n.d.
			HXAN-5GH-P04	4x2,5 L	n.d.
N-ESANO 95 % PESTICIDE GRADE PGR		INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 95% Water (KF) < 0.02%	Colour (Hazen) < 10 Acidity < 0.0005meq/g	Res. on evap. < 0.0005%	HXAN-5GC-2K5	2,5 L	n.d.
			HXAN-5GC-P04	4x2,5 L	n.d.
N-ESANO 99 % AGR ACS PH.EUR.		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% H ₂ O < 0.01% Free Acid < 0.002% Ni < 0.000002% B < 0.000002% Ba < 0.00001% Res. on evap. < 0.001% Fe < 0.00001%	Al < 0.00005% Ca < 0.00005% Arom. Comp. < 0.01% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Mn < 0.000002% S comp. < 0.005% Thiophene < 0.005%	Co < 0.000002% Mg < 0.00001% Pb < 0.00001% Cd < 0.000005% Sn < 0.00001% Zn < 0.00001%	HXAN-90A-1K0	1 L	n.d.
			HXAN-90A-2K5	2,5 L	n.d.
			HXAN-90A-P04	4x2,5 L	n.d.

ESANO, MISCELA DI ISOMERI

MW: 86.18 EC: 925-292-5 EC INDEX: 601-037-00-0 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1208 ADR: 3 II UN 1208 (D/E) IATA: 3 II UN 1208



N-ESANO 95 % (ISOMERI) GLR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay (V/V) > 96% App. Clear colourless liquid Arom. Comp. (v/v) < 0.005% Benzene < 0.001% colour (Saybolt) > 30	S < 0.0001% Cu corros. (ASTM D130) < 1 Density at 15 °C 0.665 - 0.679g/ml Boiling range 62.5 - 70°C Non-Vol. Mat. < 5 mg/100ml		HXAN-P0P-1K0	1 L	n.d.
			HXAN-G0P-1K0	1 L	n.d.
			HXAN-P0P-5K0	5 L	n.d.
			HXAN-P0P-10K	10 L	n.d.
			HXAN-M0P-25K	25 L	n.d.
N-ESANO (ISOMERI) HPLC GGR		INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
Assay (Isomer mix) > 99% C ₆ H ₁₄ Isomer Mix > 99% Water (KF) < 0.01% Acidity < 0.0005meq/g Res. on evap. < 0.0005%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 210 nm > 60% UV-Tr. (1cm;Wat.) 220 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm > 95% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 99%		HXAN-IGH-2K5	2,5 L	n.d.
			HXAN-IGH-P04	4x2,5 L	n.d.



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

ETERE DI PETROLIO 40-60



CAS: 64742-49-0 EC: 265-151-9 EC INDEX: 649-328-00-1 TARIC code: 27101225 Restriction: Hydrocarbons

IMDG: 3 II UN 1268 ADR: 3 II UN 1268 (D/E) IATA: 3 II UN 1268



ETERE DI PETROLIO 40-60 EPR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Res. on evap. < 0.001% H ₂ O < 0.01%	Benzene < 0.001% S < 0.005%	Destil.Range 40 - 60°C APP 0°C Passes test		PEET-40P-1K0	 1 L	n.d.
				PEET-40P-2K5	 2,5 L	n.d.
				PEET-40P-P04	 4x2,5 L	n.d.
ETERE DI PETROLIO 40-60 AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Non-Vol. Mat. < 0.001% H ₂ O < 0.01% Free Acid < 0.002% Colour < 10APHA Al < 0.00005% B < 0.000002% Ba < 0.00001%	Ca < 0.00005% Cd < 0.000005% Co < 0.000002% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Fe < 0.00001% Mg < 0.00001%	Mn < 0.000002% Ni < 0.000002% Pb < 0.000002% Sn < 0.00001% Zn < 0.00001% Benzene < 0.01% Iodine Number < 0.3	S < 0.005% Density 0.640 - 0.655g/ml Boiling range > 90% Res. on evap. < 0.001%	PEET-40A-1K0	 1 L	n.d.
				PEET-40A-2K5	 2,5 L	n.d.
				PEET-40A-P04	 4x2,5 L	n.d.
ETERE DI PETROLIO 40-60 HPLC GGR			INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
Water < 0.01% Acidity < 0.0005meq/q Res. on evap. < 0.0005%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 210 nm > 60% UV-Tr. (1cm;Wat.) 220 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 230 nm > 90%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 99%		PEET-4GH-2K5	 2,5 L	n.d.
				PEET-4GH-P04	 4x2,5 L	n.d.

ETERE DIETILICO



MW: 74.12 CAS: 60-29-7 EC: 200-467-2 EC INDEX: 603-022-00-4 TARIC code: 29091100 Restriction: Drugs precursor Cat. 3

IMDG: 3 I UN 1155 ADR: 3 I UN 1155 (D/E) IATA: 3 I UN 1155



ETERE DIETILICO EPR STABILIZZATO CON <0,002 % IDROCHINONE			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Non-Vol. Mat. < 0.002%	H ₂ O < 0.2% Peroxides < 0.0002%			DETE-00T-1K0	 1 L	29,18 €
				DETE-00T-2K5	 2,5 L	54,88 €
				DETE-00T-P04	 4x2,5 L	182,94 €
ETERE DIETILICO AGR ACS,ISO, STABILIZZATO CON BHT			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Non-Vol. Mat. < 0.001% H ₂ O < 0.03% Free Acid < 0.0002% Al < 0.00005% B < 0.000002% Ba < 0.00001% Ca < 0.00005% Cd < 0.000005% Co < 0.000002%	Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Fe < 0.000005% Mg < 0.00001% Mn < 0.000002% Ni < 0.000002% Pb < 0.000005% Sn < 0.00001% Zn < 0.000005% Acetone < 0.005%	Aldehydes < 0.00007% Carbonyl comp. < 0.001% EtOH < 0.02% Methanol < 0.02% H ₂ O ₂ < 0.0001% S < 0.00006% Colour (Hazen) < 10 Density at 20°C 0.712 - 0.714g/ml Res. on evap. < 0.001% Subs. dark. by H ₂ SO ₄ Passes test		DETE-0IA-1K0	 1 L	25,17 €
				DETE-0IA-2K5	 2,5 L	51,40 €
				DETE-0IA-P04	 4x2,5 L	172,51 €
				DETE-0IA-5K0	 5 L	122,62 €



ETILE ACETATO

MW: 88,10 CAS: 141-78-6 EC: 205-500-4 EC INDEX: 607-022-00-5 TARIC code: 29153100

IMDG: 3 II UN 1173 ADR: 3 II UN 1173 (D/E) IATA: 3 II UN 1173



ETILE ACETATO 99,8 % GLR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.8% App. Clear liquid H ₂ O < 0.03%	EtOH < 0.05% Acid. (Acetic acid) < 0.005% Density at 20°C 0.900 - 0.903g/ml		ETAC-POP-1K0	1 L	12,46 €	
			ETAC-POP-5K0	5 L	46,98 €	
			ETAC-POP-10K	10 L	74,28 €	
			ETAC-MOP-25K	25 L	166,65 €	
ETILE ACETATO AGR ACS ISO PH.EUR.		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.5% H ₂ O < 0.05% Free Acid < 0.005% Methanol < 0.1% Ba < 0.00001% Res. on evap. < 0.002%	Ni < 0.000002% B < 0.000002% Fe < 0.00001% Al < 0.00005% Ca < 0.00005% Cr < 0.000002%	Cu < 0.000002% EtOH < 0.1% Mn < 0.000002% Co < 0.000002% Mg < 0.00001% Pb < 0.00001%	Cd < 0.000005% Sn < 0.00001% Zn < 0.00001%	ETAC-OIA-1K0	1 L	22,76 €
				ETAC-OIA-2K5	2,5 L	42,57 €
				ETAC-OIA-P04	4x2,5 L	141,89 €
ETILE ACETATO HPLC GGR		INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.8% Water (KF) < 0.02% Acidity < 0.0005meq/q	Non-Vol. Mat. < 0.0005meq/g UV-Abs. max. lim. (270 nm) < 0.025 UV-Abs. max. lim. (260 nm) < 0.15	UV Cutoff < 255 UV-Abs. max. limit (255 nm) < 1.00	ETAC-OGH-2K5	2,5 L	49,73 €	
			ETAC-OGH-P04	4x2,5 L	165,75 €	

ETILENGLICOLA

MW: 62.07 CAS: 107-21-1 EC: 203-473-3 EC INDEX: 603-027-00-1 TARIC code: 29053100



ETILENGLICOLA 99 % GLR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% App. Clear liquid Colour (Hazen) < 10	Acid. (Acetic acid) < 0.005% Density at 20°C 1.113 - 1.115g/ml Boiling range 190 - 208°C		ETGL-POP-1K0	1 L	10,01 €
			ETGL-POP-5K0	5 L	33,84 €
			ETGL-MOP-25K	25 L	117,46 €
ETILENGLICOLA AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless oily liquid Assay (GC) > 99% Density (20°C) approx. 1.11g/ml H ₂ O < 0.2%	Acid. (Acetic acid) < 0.001% Res. on roasting < 0.005% Cl < 0.0005% SO ₄ < 0.002%	Heavy metals (Pb) < 0.0001% Fe < 0.00005%	ETGL-00A-1K0	1 L	21,10 €

FENOLO CRISTALLIZZATO

MW: 94,11 CAS: 108-95-2 EC: 203-632-7 EC INDEX: 604-001-00-2 TARIC code: 29071100

IMDG: 6.1 II UN 1671 ADR: 6.1 II UN 1671 (D/E) IATA: 6.1 II UN 1671



FENOLO CRISTALLIZZATO EPR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless or pink crystals or mass Assay > 98.0	Melting point 38.0 - 42.0°C		PHOL-00T-500	500 g	27,00 €



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

FENOLO CRISTALLIZZATO AGR ACS			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystals or crystalline flakes (turns pink on exposure to air and light) Assay (GC) > 99.5 Solub. (5% in wat.) Clear/colourless solution	Freezing point 40.5 - 41°C Non-volatile matter < 0.02% Cl ⁻ < 0.005% Fe < 0.0001%	Pb < 0.001% H ₂ O < 0.5%		PHOL-00A-500	 500 g	20,50 €

FERRO (II) SOLFATO EPTAIDRATO

MW: 278,02 CAS: 7782-63-0 EC: 231-753-5 TARIC code: 28332980

FeSO₄·7H₂O

FERRO (II) SOLFATO EPTAIDRATO EPR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Light blue or blue-green or green powder or crystals Assay 98.5 - 104.5% pH (5%) 3 - 4 Cl ⁻ < 0.01%	Heavy metals (Pb) < 0.005% As < 0.0002% Pb < 0.001% Fe (III) salts (Fe) < 0.2% Cu < 0.005%	Mn < 0.1% Hg < 0.0003% Zn < 0.05%		IRSU-07T-500	 500 g	7,17 €
FERRO (II) SOLFATO EPTAIDRATO AGR ACS			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Light blue or blue-green or green powder or crystals Assay > 99.0% Fe (III) < 0.1% Cu < 0.005%	Insoluble matter < 0.01% pH (5%) 3 - 4 Cl ⁻ < 0.001% PO ₄ < 0.001% Mn < 0.05%	Zn < 0.005% Ca < 0.005% Mg < 0.002% K < 0.002% Na < 0.02%		IRSU-07A-500	 500 g	11,21 €

FERRO (III) CLORURO ANIDRO

MW: 162.21 CAS: 7705-08-0 EC: 231-729-4 TARIC code: 28273920

FeCl₃

IMDG: 8 III UN 1773 ADR: 8 III UN 1773 (E) IATA: 8 III UN 1773

FERRO (III) CLORURO ANIDRO EPR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Dark green deliquescent powder Assay > 98%	Melting range 305°C			IRCH-A0T-500	 500 g	10,68 €

FERRO (III) CLORURO ESAIDRATO

MW: 270,33 CAS: 10025-77-1 EC: 231-729-4 TARIC code: 28273920

FeCl₃·6H₂O

IMDG: 8 III UN 3260 ADR: 8 III UN 3260 (E) IATA: 8 III UN 3260

FERRO (III) CLORURO ESAIDRATO AGR ACS, PH.EUR.			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Yellow to yellow-orange/ brown lumps or granular powder Assay 97.0 - 102.0%	Insol. matter < 0.01% NO ₃ < 0.01% PO ₄ < 0.01% SO ₄ < 0.01%	Cu < 0.003% Fe (II) < 0.002% Ca < 0.01% Zn < 0.003%	Mg < 0.005% Na < 0.05% K < 0.005%	IRCH-06A-500	 500 g	15,17 €

FERRO (III) NITRATO NONAIDRATO

MW: 404,00 CAS: 7782-61-8 EC: 233-899-5 TARIC code: 28342980

Fe(NO₃)₃·9H₂O

IMDG: 5.1 III UN 1466 ADR: 5.1 III UN 1466 (E) IATA: 5.1 III UN 1466

FERRO (III) NITRATO NONAIDRATO AGR ACS			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Off-white to pale purple moist crystals/powder Assay (titr. by Na ₂ S ₂ O ₃) 98.0 - 101.0% Infrared spectr. Passes test Ins. mat. (10% dil. HNO ₃) < 0.005% Cl ⁻ < 0.0005%	SO ₄ < 0.01% Ca < 0.01% Mg < 0.005% K < 0.005% Na < 0.05% Subs. not pptd. by (NH ₄) sol. (SO ₄) < 0.1%			IRNA-09A-500	 500 g	33,72 €



FERRO (III) OSSIDO ROSSO

MW: 159.69 CAS: 1309-37-1 EC: 215-168-2 TARIC code: 28211000



FERRO (III) OSSIDO ROSSO EPR	BASICEM	referenza	confezione	prezzo
App. Reddish powder Assay 95 - 98% Loss on ign. < 0.5%	H ₂ O solubility < 1% PO ₄ < 0.3% SO ₄ < 0.5%	Mn < 0.25%	IROX-00T-500 	500 g 18,45 €

FERRO (III) SOLFATO IDRATO

MW: 399.88 CAS: 15244-10-7 EC: 233-072-9 TARIC code: 28332980



FERRO (III) SOLFATO IDRATO EPR	BASICEM	referenza	confezione	prezzo
App. Grayish-white to yellowish powder Assay > 20%	Cu < 0.01% Fe (II) < 0.1%	Cl ⁻ < 0.03% NO ₃ < 0.1%	IRSU-01T-500 	500 g 15,33 €

FERRO METALLO

MW: 55.84 CAS: 7439-89-6 EC: 231-096-4 TARIC code: 72052900



FERRO METALLO, POLVERE, 0,045-0,106 MM GLR	BASICEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 95% Granul. (150 µm)%	Granul. (106 µm) < 1% Granul. (75 µm) < 10%	Granul. (45 µm) 15 - 65% Carbon < 0.6%	Fe > 0.95% Type analysis	IRON-001-500 

FORMALDEIDE IN SOLUZIONE CONCENTRATA STABILIZZATA CON METANOLO

MW: 30.03 CAS: 50-00-0 EC: 200-001-8 EC INDEX: 603-001-00-X TARIC code: 29121100



IMDG: 8 III UN 2209 ADR: 8 III UN 2209 (E) IATA: 8 III UN 2209

FORMALDEIDE IN SOLUZIONE 35-40% GLR	BASICEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 35 - 40%	App. colourless and clear	Content of MeOH 10 - 15% w/v	FORM-COP-5K0 	5 L 22,42 €
FORMALDEIDE IN SOLUZIONE 37% EPR	BASICEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 36 - 38% App. Colourless clear liq. Org. Ac. (HCOOH) < 0.05% Cl ⁻ < 0.0005%	Methanol 10 - 15% (V/V) Ash (SO ₄) < 0.005% Density at 20°C 1.07 - 1.09g/ml SO ₄ < 0.005%	Fe < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	FORM-00T-1K0 	1 L 11,23 €
			FORM-00T-2K5 	2,5 L 21,20 €
			FORM-00T-5K0 	5 L 39,72 €
			FORM-00T-20K 	20 L 130,00 €
FORMALDEIDE IN SOLUZIONE 40% AGR	BASICEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 37 - 41% App. Clear colourless liquid Iron (Fe) < 0.0001%	Organic acids (HCOOH) < 0.03% Chloride (Cl ⁻) < 0.0001% Residue on roasting < 0.002%	Density at 20°C 1.081 - 1.092g/ml Sulfates (SO ₄) < 0.002% Heavy metals Passes test	FORM-00A-1K0 	1 L 18,98 €

D(-)-FRUTTOSIO

MW: 180.16 CAS: 57-48-7 EC: 200-333-3 TARIC code: 17025000



D(-)-FRUTTOSIO EPR	BASICEM	referenza	confezione	prezzo
App. White powder or crystals Identity Passes test App. and col. of solution Passes test	H ₂ O < 0.5% Acidity Passes test Ash (SO ₄) < 0.1% Specific opt. rot. 91 - 93.5°	Cl ⁻ < 0.005% SO ₄ < 0.005% As < 0.0001% Ba Passes test	Pb < 0.0005%	FRUC-00T-500 



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE

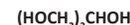


RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

D(-)-FRUTTOSIO AGR				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White crystalline powder	Water < 0.5%	D(+)/Glucose < 0.5%	Ba Passes test	FRUC-00A-250		250 g	16,20 €	
Assay > 99%	Ash (SO ₃) < 0.1%	Calcium & Magnesium < 0.005%	Cu < 0.0025%					
Spec. Rot. -93.5 - -91°	Cl ⁻ < 0.01%	Heavy metal (as Pb) < 0.0005%	Pb < 0.00001%					
Insoluble matter < 0.005%	SO ₃ < 0.02%	As < 0.0001%	Zn < 0.0025%					

GEL DI SILICE PER ESSICCATORE, VEDERE PAG. 96**GEL DI SILICE PER CROMATOGRAFIA, VEDERE PAG. 223****GLICERINA**

MW: 92.09 CAS: 56-81-5 EC: 200-289-5 TARIC code: 29054500



GLICERINA (ORIGINE VEGETALE) USP GLR			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99% App. Clear liquid Colour (Hazen) < 10 Water < 1% Cl ⁻ < 0.001% Specific gravity > 1.249g/cm ³	Fat. ac. and esters < 0.01meq/g Refractive index > 1.47 Chlorinated comp < 0.003% Heavy metals (Pb) < 0.0005% Aldehydes < 0.001%		BASICHEM	GLIO-P0P-1K0		1 L	14,01 €
				GLIO-P0P-5K0		5 L	57,68 €
				GLIO-P0P-10K		10 L	112,91 €
				GLIO-M0P-25K		25 L	157,67 €
GLICERINA 99% AGR			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99% H ₂ O < 1% Colour (Hazen) < 10 Acidity < 0.05meq/g Alkalinity < 0.03meq/g	Ash (SO ₃) < 0.005% NH ₃ < 0.0005% As < 0.0001% Heavy metals (Pb) < 0.0001% Fe < 0.0001%	Cl ⁻ < 0.0001% SO ₄ < 0.0005% R.C.S. Passes test Fat. ac. and esters < 0.05% Glyceraldehyde < 0.003%	BASICHEM	GLIO-00A-1K0		1 L	27,38 €

GLICINA

MW: 75.06 CAS: 56-40-6 EC: 200-272-2 TARIC code: 29224985



GLICINA AGR			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White crystalline powder Assay 99.0-101.0% Identification Passes test Solubility Passes test App. of solution Passes test pH (5% solution) 5.9-6.3 Insoluble matter in water < 0.005%	Hydrolyzable substance Passes test Substance darkened by sulfuric acid Passes test Cl ⁻ < 0.003% Heavy metals (as Pb) < 0.001% SO ₃ < 0.005% Loss on drying (105°C) < 0.2%	Residue on ignition < 0.05% NH ₃ < 0.005% Fe < 0.001% As < 0.0001% Cu < 0.0005% Ni < 0.0005% Pb < 0.0005%	BASICHEM	GLIC-00A-500		500 g	38,88 €

D(+)-GLUCOSIO ANIDRO

MW: 180,16 CAS: 50-99-7 EC: 200-075-1 TARIC code: 17023050



D(+)-GLUCOSIO ANIDRO EPR			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White crystalline powder Solubility Freely soluble in water, sparingly soluble in ethanol (95%) Identification 'A' When heated it melts, swells up and burns and an odour of burnt sugar is perceptible Identification 'B' A copious red precipitate is formed with potassium cupri tartrate solution App. and odour of solution Solution is clear not more intensely coloured than reference solution BYS7 and odourless Acidity or alkalinity NMT 0.15 ml of 0.1M NaOH is required to change the colour of solution to pink Spec. Rot. +52.5 - +53.3°	As < 0.0001% Heavy metal < 0.0005% Cl ⁻ < 0.0125% Sulphite To pass IP test Ba To pass IP test Foreign sugars, soluble starch and dextrans To pass IP test Ash (SO ₃) < 0.1% Water < 1% Bacterial endotoxin Not more than 0.5 Endotoxin unit/ml of a 5% w/v solution		BASICHEM	GLUC-A0T-500		500 g	11,10 €
				GLUC-A0T-1K0		1 kg	20,17 €



D(+)-GLUCOSIO ANIDRO PER COLTURA MICROBIOLOGICA, VEDERE PAG. 47**GRASSO AL SILICONE, VEDERE PAG. 142****IDROGENO PEROSSIDO 30 %**

MW: 34,01 CAS: 7722-84-1 EC: 231-765-0 EC INDEX: 008-003-00-9 TARIC code: 28470000 Restriction: Explosives precursor

IMDG: 5.1 (8) II UN 2014 ADR: 5.1 (8) II UN 2014 (E) IATA: 5.1 (8) II UN 2014

 H_2O_2 

PEROSSIDO DI IDROGENO 30 % (V/V) EPR	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Clear colourless liquid Assay 29 - 31% Free acids (H_2SO_4) < 0.01% Res. on evap. < 0.01% Cl ⁻ < 0.001% PO ₄ < 0.003%	SO ₄ < 0.001% Heavy met. < 0.00005% Total N < 0.005% As < 0.00005% Fe < 0.00005%	HYPE-30P-1K0		1 L	10,11 €

PEROSSIDO DI IDROGENO 30 % (V/V) AGR	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay 29 - 31% Free acids (H_2SO_4) < 0.001% Phosphorous(P) < 0.0001% Bi < 0.000005% Cl ⁻ < 0.0001% Ni < 0.00001% B < 0.000001% SO ₄ < 0.0001% Fe < 0.00001%	Al < 0.00001% Silver (Ag) < 0.00001% Cu < 0.00001% Si < 0.001% Mn < 0.00001% Co < 0.00001% Pb < 0.00001% Sn < 0.00001%	HYPE-30A-500		500 ml	11,41 €
		HYPE-30A-1K0		1 L	20,11 €

INDICATORI CHIMICI, VEDERE PAG. 424**INDACO CARMINIO, INDICATORE, VEDERE PAG. 425****INGREDIENTI PER TERRENI DI COLTURA, VEDERE PAG. 45****IODIO SUBLIMATO**

MW: 253,8 CAS: 7553-56-2 EC: 231-442-4 EC INDEX: 053-001-00-3 TARIC code: 28012000

IMDG: 8 (6.1) III UN 3495 ADR: 8 (6.1) III UN 3495 (E) IATA: 8 (6.1) III UN 3495

 I_2 

IODIO SUBLIMATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99.8% App. Dark violet granules	Cl ⁻ and Br ⁻ (Cl) < 0.005% Res. on evap. < 0.01%	IODI-R0A-100		100 g	56,19 €
		IODI-R0A-250		250 g	124,84 €

IODIO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 253.81 CAS: 7553-56-2 EC: 231-442-4 EC INDEX: 053-001-00-3 TARIC code: 28012000

 I_2

IODIO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,05 M (0,1 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Composition 12.69g I2 Concentration (M) 0.0499 - 0.0501M Concentration (N) 0.0998 - 0.1002N Tolerance (M) 0.0001M	Tolerance (N) 0.0002N Values measured at the moment of production. For titrations, calibrate before use.	IODI-01V-1K0		1 L	32,65 €



ISOOTTANO

MW: 114.23 CAS: 540-84-1 EC: 208-759-1 EC INDEX: 601-009-00-8 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons



IMDG: 3 II UN 1262 ADR: 3 II UN 1262 (D/E) IATA: 3 II UN 1262

ISOOTTANO ACS, PH.EUR. AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay (C ₈ H ₁₈) > 99.5% H ₂ O < 0.01% Free Acid < 0.0005% S < 0.005% Res. on evap. < 0.001%	Ni < 0.000002% B < 0.000002% Ba < 0.00001% Fe < 0.00001% Al < 0.00005%	Ca < 0.00005% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Mn < 0.000002% Co < 0.000002%	Mg < 0.00001% Pb < 0.00001% Cd < 0.000005% Sn < 0.00001% Zn < 0.00001%	ISCT-00A-1K0 1 L	n.d.
ISOOTTANO HPLC GGR	INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo	
ACS Spec. passes test UV spectrophotometry UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 1.00 UV-Abs. max. lim. (225 nm) < 0.10	UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.014 UV Cutoff < 205nm Assay (C ₈ H ₁₈) > 99.0% Colour (Hazen) < 10	Water (KF) < 0.02% Res. on evap. < 0.0004% Wat. sol. titr. acid < 0.0003mEq/g S comp. < 0.005%	ISCT-0GH-2K5 2,5 L	n.d.	
		ISCT-0GH-P04 	4x2,5 L	n.d.	

KARL-FISCHER METANOLO SECCO

MW: 32.04 CAS: 67-56-1 EC: 200-659-6

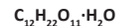


IMDG: 3(6.1) II UN 1230 ADR: 3(6.1) II UN 1230 (D/E) IATA: 3(6.1) II UN 1230

KARL-FISCHER METANOLO SECCO KFR METODO VOLUMETRICO	INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
App. Volatile clear, colourless liquid Identification IR Spectrometry Assay (GC) > 99.8% Density at 20°C < 0.794g/ml	Solub. in H ₂ O Passes test Refr. index (at 20°C) 1.327 - 1.328 H ₂ O < 0.02%	MTLD-KFR-1K0 	1 L	n.d.

LATTOSIO MONOIDRATO

MW: 360,32 CAS: 10039-26-6 EC: 200-559-2 TARIC code: 17021100



LATTOSIO MONOIDRATO AGR REAG. PH. EUR.	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Spec. opt. rot. 54.4 - 55.9° H ₂ O (by KF) 4.5 - 5.5%	Acid. or alk. Passes testml Abs. UV Passes test	Ash (SO ₂) < 0.1% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	LACT-01A-500 500 g	25,01 €
			LACT-01A-1K0 1 kg	36,28 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



LITIO CLORURO AGR ACS

MW: 42.39 CAS: 7447-41-8 EC: 231-212-3 TARIC code: 28273985

LiCl 

LITIO CLORURO	AGR	ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Ca < 0.002% Cu < 0.0005% Fe < 0.0005%	Pb < 0.0005% Loss on drying < 2.0% Mg < 0.0005 % K < 0.005 %	Na < 0.005 % Total N < 0.001 %		LICH-00A-100	 100 g	48,56 €

MAGNESIO (METALLO)

MW: 24.31 CAS: 7439-95-4 EC: 231-104-6 EC INDEX: 012-001-00-3 TARIC code: 81043000

Mg



IMDG: 4.3 (4.2) | UN 1418 ADR: 4.3 (4.2) | UN 1418 (E) IATA: 4.3 (4.2) | UN 1418

MAGNESIO (METALLO) IN NASTRO	EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Silvery white ribbon Assay > 99.5%	Insol. in HCl < 0.05% Pb < 0.01%	Cu < 0.005% Fe < 0.05%	MGPW-R0T-025	 25 g	17,09 €
MAGNESIO (METALLO) IN POLVERE	EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Dark green crystalline powder with a copper-coloured sheen, or green crystals with a bronze-coloured sheen	Dye content > 82% Absorption maxima in 50% ethanol 660-665 nm	Specific absorptivity A1% 1 cm 2250-2750 Loss on drying (at 105°C) 8.0-22.0%	MGPW-P0T-100	 100 g	17,25 €

MAGNESIO CLORURO ESAIDRATO

MW: 203.30 CAS: 7791-18-6 EC: 232-094-6 TARIC code: 28273100

MgCl₂·6H₂O

MAGNESIO CLORURO ESAIDRATO	EPR	PH.EUR.	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless hygroscopic crystals Assay (EP, USP) 98.0 - 101.0% Identification Conforms App. of sol. Clear and colourless Acid. or alk. Passes test Hg < 0.0001 As (EP)	Fe < 0.001% Al < 0.0001% Ba Br < 0.05% (SO ₄) ₂ (EP) < 0.01 Ca (EP) < 0.1 NH ₄ < 0.005%	Potassium (K) < 0.05% H ₂ O 51 - 55% Insol. matter < 0.005% Res. solvents complies pH (solution 50 g/l) 4.5 - 7.5		MGCH-06P-1K0	 1 kg	17,34 €
				MGCH-06P-5K0	 5 kg	56,11 €
MAGNESIO CLORURO ESAIDRATO	AGR	ACS, BP	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless crystals or white crystalline powder Assay 98 - 101% Alcohol Insol. matter Passes test Insol. matter < 0.005% N Comp. (N) < 0.002% PO ₄ < 0.0005%	SO ₄ < 0.002% As < 0.0002% Ba < 0.005% Ca < 0.01% Fe < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.0005% Mn < 0.0005%	K < 0.005% Na < 0.005% Sr < 0.005% pH (5%) 5 - 6.5 H ₂ O 51 - 55% Br < 0.05%		MGCH-06A-500	 500 g	12,98 €

MAGNESIO NITRATO ESAIDRATO

MW: 256,41 CAS: 13446-18-9 EC: 233-826-7 TARIC code: 28342980

Mg(NO₃)₂·6H₂O

MAGNESIO NITRATO ESAIDRATO	AGR	ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless crystals or white crystalline powder Assay 98.0 - 102.0% pH (5%) 5.0 - 8.2 Insol. matter < 0.005% Cl ⁻ < 0.001%	PO ₄ < 0.0005% SO ₄ < 0.005% NH ₄ < 0.003% Ba < 0.005% Ca < 0.01% Mn < 0.0005%	K < 0.005% Na < 0.005% Sr < 0.005% Heavy metals (by ICP-OES) < 0.0005% Fe < 0.0005%		MGNA-06A-500	 500 g	14,20 €



MAGNESIO SOLFATO ANIDRO

MW: 120,37 CAS: 7487-88-9 EC: 231-298-2 TARIC code: 28332100



MAGNESIO SOLFATO ANIDRO GLR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 95% Heavy metals (Pb) < 0.005%	Cl ⁻ < 0.1% Insol. matter < 0.1%	Fe < 0.005%	MGSU-A0P-1K0	 1 kg	24,59 €
			MGSU-A0P-5K0	 5 kg	79,64 €

MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO

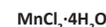
MW: 246,48 CAS: 10034-99-8 EC: 231-298-2 TARIC code: 28332100



MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay 98.5 - 102.0% pH (5%) 5.0 - 8.0 Insol. matter < 0.01%	Cl ⁻ < 0.0035% PO ₄ < 0.005% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	As < 0.0002% Ca < 0.05% Fe < 0.002%	MGSU-07P-500	 500 g	9,39 €
			MGSU-07P-1K0	 1 kg	10,98 €
MAGNESIO SOLFATO EPTAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
App. Colourless crystals or a white crystalline powder Assay 99.5 - 102% Insoluble matter in water < 0.005% pH (5%) 5 - 7	NO ₃ < 0.002% NH ₄ < 0.002% Cl ⁻ < 0.0005% Ca < 0.02% Heavy metals (by ICP-OES) < 0.0005%	Fe < 0.0005% K < 0.005% Mn < 0.0005% Na < 0.005% Sr < 0.005%	MGSU-07A-500	 500 g	14,34 €

MANGANESE (II) CLORURO TETRAIDRATO

MW: 197,90 CAS: 13446-34-9 EC: 231-869-6 TARIC code: 28273985



IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077



MANGANESE (II) CLORURO TETRAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo		
App. Pale pink to pink crystalline powder Assay 98 - 101% Insol. matter < 0.003%	SO ₄ < 0.0025% Ba < 0.01% Ca < 0.04% Cu < 0.0002%	Fe < 0.001% Pb < 0.0002% Mg < 0.04% Ni < 0.002%	K < 0.01% Na < 0.02% Zn < 0.02% Subst. Red. I ₂ < 0.0065%	MNCH-04A-500	 500 g	22,50 €

MANGANESE (IV) OSSIDO

MW: 86,94 CAS: 1313-13-9 EC: 215-202-6 EC INDEX: 025-001-00-3 TARIC code: 28273985



MANGANESE (IV) OSSIDO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
App. A black coloured heavy powder Assay > 80.0% Free moisture < 3%	Substances insoluble in HCl < 0.5% Iron (Fe) < 0.1% Lead (Pb) < 0.09%	Copper (Cu) < 0.002% Sulfates (SO ₄) < 1.2% pH (5% water) 4.5 - 6.5	MNOX-00A-500	 500 g	52,06 €

MANGANESE (II) SOLFATO MONOIDRATO

MW: 169,02 CAS: 10034-96-5 EC: 232-089-9 EC INDEX: 025-003-00-4 TARIC code: 28332980



IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077



MANGANESE (II) SOLFATO MONOIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99% Insol. matter < 0.01% Loss on ign. 10 - 12% Subst. Red. KMnO ₄ (O) passes test# Cl ⁻ < 0.002%	Ni < 0.005% Fe < 0.001% Ca < 0.005% Cu < 0.001% Mg < 0.005%	Na < 0.05% K < 0.01% Pb < 0.001% Zn < 0.005%	MNSU-01A-500	 500 g	25,51 €



D(-)-MANNITOLE

MW: 182,17 CAS: 69-65-8 EC: 200-711-8 TARIC code: 29054300



D(-)-MANNITOLE PER BATTERIOLOGIA AGR ACS		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay > 99% Melt. range 165 - 169°C Spec. opt. rot. 23 - 25° Loss on dry. (105 °C) < 0.05% Insol. matter < 0.01%	Acid. (Acetic acid) < 0.005% Ash (SO ₄) < 0.02% Cl < 0.001% SO ₄ < 0.005% As < 0.0001% Ca < 0.001%	Cu < 0.0005% Fe < 0.0005% Pb < 0.0005% Red. sugars (C ₆ H ₁₂ O ₆) < 0.05% Subs. dark. by H ₂ SO ₄ Passes test D(-)-Sorbitole (GC) < 1%	MANL-00A-500	 500 g	44,07 €

MARMO

MW: 100.09 CAS: 471-34-1 EC: 207-439-9 TARIC code: 25174100



MARMO GRANULATO 1-2 MM AUX		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Type analysis	Particle size 1 - 2mm		MARB-001-1K0	 1 kg	6,69 €

MERCURIO (II) CLORURO

MW: 271,50 CAS: 7487-94-7 EC: 231-299-8 EC INDEX: 080-010-00-X TARIC code: 28521000 Restriction: Export restrictions



IMDG: 6.1 II UN 1624 ADR: 6.1 II UN 1624 (D/E) IATA: 6.1 II UN 1624



MERCURIO (II) CLORURO AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Insol. Mat. (Ether) < 0.01% Insol. matter < 0.01% Subs. not red. by HCOOH <	0.02% NO ₃ < 0.001% Res. on evap. < 0.02% Fe < 0.001%	Ca < 0.001% Cu < 0.0005% Mg < 0.001% Na < 0.005%	K < 0.005% Pb < 0.0005%	 100 g	142,73 €

MERCURIO (II) IODURO ROSSO

MW: 454,40 CAS: 7774-29-0 EC: 231-873-8 EC INDEX: 080-002-00-6 TARIC code: 28521000 Restriction: Export restrictions



IMDG: 6.1 II UN 1638 ADR: 6.1 II UN 1638 IATA: 6.1 II UN 1638



MERCURIO (II) IODURO ROSSO AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% Soluble Hg salts (Hg) < 0.05% Solub. (10% KI) Passes test	Hg (I) < 0.1% Ni < 0.001% Cu < 0.001%	Pb < 0.001%	HGIO-00A-025	 25 g	36,77 €

METANOLO

MW: 32.04 CAS: 67-56-1 EC: 200-659-6 EC INDEX: 603-001-00-X TARIC code: 29051100



IMDG: 3 (6.1) II UN 1230 ADR: 3 (6.1) II UN 1230 (D/E) IATA: 3 (6.1) II UN 1230



METANOLO 99,8 % GLR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless/transp liq. Acetone < 0.003% H ₂ O < 0.1% Cl ⁻ < 0.00005% Density at 20°C < 0.7965g/ml Assay > 99.8%	Res. on evap. < 0.0015% Subst. red. KMnO ₄ (≥ 30min) Passes test Acidity < 0.003 Absence of benzene Fe < 0.00001		MTOL-P0P-1K0	 1 L	n.d.
			MTOL-P0P-5K0	 5 L	n.d.
			MTOL-P0P-10K	 10 L	n.d.
			MTOL-M0P-25K	 25 L	n.d.



METANOLO AGR ACS,ISO,PH.EUR.			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.8%	Mg < 0.00001%	Carbonyl comp. < 0.005%		MTOL-0IA-1K0	 1 L	n.d.	
Non-Vol. Mat. < 0.001%	Mn < 0.000001%	Res. on evap. < 0.001%					
H ₂ O < 0.05%	Ni < 0.000002%	R.C.S.					
Free Alkalinity < 0.00005%	Pb < 0.000002%	Subs. dark. by H ₂ SO ₄					
Free Acid < 0.002%	Sn < 0.00001%	Solub. in H ₂ O		MTOL-0IA-2K5	 2,5 L	n.d.	
Al < 0.00005%	Zn < 0.00001%	Colour (Hazen) < 10Apha					
B < 0.000002%	Cl ⁻ < 0.00005%	Acidity < 0.0003Meq/g					
Ba < 0.00001%	SO ₄ < 0.0001%	Alkalinity < 0.0002Meq/g					
Ca < 0.00005%	Acetaldehyde < 0.001%	Abs. (230 nm) < 0.15nm		MTOL-0IA-P04	 4x2,5 L	n.d.	
Cd < 0.000005%	Acetone < 0.001%	Abs. (250 nm) < 0.05nm					
Co < 0.000002%	Ethanol < 0.1%	Abs. (270 nm) < 0.02nm					
Cr < 0.000002%	Formaldehyde < 0.01%	Abs. (290 nm) < 0.01nm					
Cu < 0.000001%	Subst. red. KMnO ₄ < 0.00025%			MTOL-0IA-5K0	 5 L	n.d.	
Fe < 0.00001%	Density 0.791 - 0.793g/ml						
METANOLO GC/HPLC GGR				INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.25	Colour (Hazen) < 10	Subst. red. KMnO ₄ passes test			MTOL-0GH-2K5	 2,5 L	n.d.
UV-Abs. max. lim. (230 nm) < 0.15	H ₂ O (by KF) < 0.05%	Solub. in H ₂ O passes test					
UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.02	Res. on evap. < 0.0003%	ACS Spec. passes test					
UV-Abs. max. lim. (280 nm) < 0.01	Tit. acid < 0.0003mEq/g	UV spectrophotometry					
Grad. Elut. test passes test	Tit. base < 0.0002mEq/g	UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 1.00		MTOL-0GH-P04	 4x2,5 L	n.d.	
UV Cutoff < 205nm	Carbonyl comp. < 0.001%	LC Grad. Suit.					
Assay > 99.9%	Subs. dark. by H ₂ SO ₄ passes test						
METANOLO LC/MS LGR			INSTRUKEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.9%	Al < 0.00005%			MTOL-LCM-2K5	 2,5 L	n.d.	
App. Clear colourless liquid	Ca < 0.00001%						
H ₂ O (by KF) < 0.05%	Cr < 0.000002%						
Colour (Hazen) < 10	Cu < 0.000001%						
Acid. (Acetic acid) < 0.0003%	Mn < 0.000001%			MTOL-LCM-P04	 4x2,5 L	n.d.	
Alkal. (Ammonia) < 0.0002%	Co < 0.000002%						
Res. on evap. < 0.001%	Mg < 0.00001%						
Grad. elut. H. Peak (254 nm) < 0.002AU	Na < 0.00001%						
T220nm > 60%	K < 0.00001%						
T235nm > 85%	Pb < 0.000002%						
T260nm > 98%	Cd < 0.000005%						
LC Grad. Suit. Passes test	Ag < 0.00001%						
Ni < 0.000002%	Sn < 0.00001%						
Ba < 0.00001%	Zn < 0.00001%						
Fe < 0.00001%							

METILETILCHETONE

MW: 72.11 CAS: 78-93-3 EC: 201-159-0 EC INDEX: 606-002-00-3 TARIC code: 29141200 Restriction: Drugs precursor Cat. 3

IMDG: 3 II UN 1193 ADR: 3 II UN 1193 (D/E) IATA: 3 II UN 1193



METILETILCHETONE 99,5 % GLR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5%	Density at 20°C 0.804 - 0.807g/ml			MEKT-POP-1K0	 1 L	14,39 €
App. Transp./yellowish liq.	Ethan. impurities < 0.5%			MEKT-POP-5K0	 5 L	55,91 €
H ₂ O < 0.05%	Res. on evap. < 0.005%			MEKT-MOP-25K	 25 L	249,62 €
Acid. (Acetic acid) < 0.003%	Distillation range 78.5 - 81.0°C					
Colour (Hazen) < 10						



NAFTALENE

MW: 128,17 CAS: 91-20-3 EC: 202-049-5 EC INDEX: 601-052-00-2 TARIC code: 29029000

IMDG: 4.1 III UN 1334 ADR: 4.1 III UN 1334 (E) IATA: 4.1 III UN 1334



NAFTALENE 99,7 % AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White scales Assay > 99.7%	Melt. range 79.5 - 81°C	NANE-00A-500	500 g	22,09 €

1-NAFTOLO

MW: 144,17 CAS: 90-15-3 EC: 201-969-4 EC INDEX: 604-029-00-5 TARIC code: 29071510

IMDG: 6.1 III UN 2811 ADR: 6.1 III UN 2811 (E) IATA: 6.1 III UN 2811



1-NAFTOLO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Off-white to brownish flakes Assay > 99%	Melt. range 95 - 97°C Insol. (MeOH) < 0.01% Fe < 0.001%	Cl ⁻ < 0.005% Heavy metals (Pb) < 0.001% 2-Naphtol < 0.2%	Naphthalene < 0.2% H ₂ O < 0.2% Ash (SO ₂) < 0.01%	NAOL-01A-100 100 g 18,77 €

NERO ERIOCROMO T, INDICATORE, VEDERE PAG. 426**NICHEL (II) CLORURO ESAIDRATO**

MW: 237.69 CAS: 7791-20-0 EC: 231-743-0 EC INDEX: 028-011-00-6 TARIC code: 28273500

IMDG: 6.1 III UN 3288 ADR: 6.1 III UN 3288 IATA: 6.1 III UN 3288

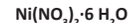


NICHEL (II) CLORURO ESAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98% App. Green/Crystal. powder Insol. matter < 0.005%	Fe < 0.002% Cu < 0.001% Co < 0.005%	Pb < 0.002% Cd < 0.005% Zn < 0.001%	NICH-06A-500 500 g	40,90 €

NICHEL (II) NITRATO ESAIDRATO

MW: 290,81 CAS: 13478-00-7 EC: 236-068-5 TARIC code: 28342920

IMDG: 5.1 III UN 2725 ADR: 5.1 III UN 2725 (E) IATA: 5.1 III UN 2725



NICHEL (II) NITRATO ESAIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98.0 Cl ⁻ < 0.003 Fe < 0.005	Cu < 0.002 Co < 0.02 Pb < 0.001	Zn < 0.05 SO ₄ < 0.01	NINA-06T-250 250 g	21,62 €

P-NITROANILINA

MW: 138.12 CAS: 100-01-6 EC: 202-810-1 EC INDEX: 612-012-00-9 TARIC code: 29214200

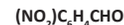
IMDG: 6.1 II UN 1661 ADR: 6.1 II UN 1661 (D/E) IATA: 6.1 II UN 1661



P-NITROANILINA AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99%	Melt. range 147 - 149°C	Ash < 0.05%	NIAN-POA-100 100 g	20,15 €

2-NITROBENZALDEIDE

MW: 151.12 CAS: 552-89-6 EC: 209-025-3 TARIC code: 29130000



2-NITROBENZALDEIDE 99 % AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay (Hydroxylamine titration) > 99%	Melting range 41 - 45°C	NIBZ-00A-025	25 g	20,86 €



OLIO DI SILICONE, VEDERE PAG. 288**PARAFFINA LIQUIDA LEGGERA PH.EUR.**

CAS: 8042-47-5 EC: 232-455-8 TARIC code: 27101985

PARAFFINA LIQUIDA LEGGERA GLR PH.EUR.			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Identification Conforms App. Colourless/transp./oily liquid free from fluoresc.in daylight	Acid. or alk. Passes test Rel. dens. 0.81 - 0.875 Viscosity 50 - 64 mPa.	PAH Passes test Readily carbonis. subs. Passes test Solid paraffins Passes test		PALI-POP-1K0	 1 L	12,70 €
				PALI-POP-5K0	 5 L	50,72 €

N-PENTANO

MW: 72.15 CAS: 109-66-0 EC: 203-692-4 EC INDEX: 601-006-00-1 TARIC code: 29011000 Restriction: Hydrocarbons



IMDG: 3 II UN 1265 ADR: 3 II UN 1265 (D/E) IATA: 3 II UN 1265



N-PENTANO AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99 H ₂ O < 0.01% S < 0.005% Acidity < 0.0005% Ba < 0.00001% Ni < 0.000002% Res. on evap. < 0.001%	Fe < 0.00001% Al < 0.00005% Ca < 0.00005% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Mn < 0.000002% Co < 0.000002%	Mg < 0.00001% Pb < 0.00001% Cd < 0.000005% Sn < 0.00001% Zn < 0.00001%		PENT-00A-1K0	 1 L	n.d.

PEPTONE BATTERIOLOGICO, VEDERE PAG. 48**PEPTONE DI CASEINA, VEDERE PAG. 48****PH, STANDARD, VEDERE PAG. 316-317****PIETRA POMICE**

CAS: 1332-09-8 TARIC code: 25131000

PIETRA POMICE IN GRANULI 0,8 - 3 MM GLR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Grains 0.8 - 3 mm				PUMI-00P-250	 250 g	8,95 €

PIOMBO (II) NITRATO

MW: 331.21 CAS: 10099-74-8 EC: 233-245-9 EC INDEX: 082-001-00-6 TARIC code: 29152900



IMDG: 5.1 II UN 1469 ADR: 5.1 II UN 1469 IATA: 5.1 II UN 1469



PIOMBO (II) NITRATO EPR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. white crystals or powder	Assay > 98%			LENA-00T-500	 500 g	31,93 €
PIOMBO (II) NITRATO AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. white crystals or powder Assay > 99% Insol. (HNO ₃) < 0.005%	Cl ⁻ < 0.001% Ca < 0.005% Cu < 0.0005%	Fe < 0.001% K < 0.005% Na < 0.02%		LENA-00A-500	 500 g	37,83 €



PIRIDINA

MW: 79,10 CAS: 110-86-1 EC: 203-809-9 EC INDEX: 613-002-00-7 TARIC code: 29333100

C_5H_5N



IMDG: 3 II UN 1282 ADR: 3 II UN 1282 (D/E) IATA: 3 II UN 1282

PIRIDINA AGR	BASICHEM		referenza	confezione		prezzo
Assay > 99.5% Non-Vol. Mat. < 0.002 H ₂ O < 0.1% NH ₃ < 0.001% Al < 0.00005% B < 0.00002% Ba < 0.00001% Ca < 0.00005% Cd < 0.000005%	Co < 0.000002% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002% Fe < 0.00001% Mg < 0.00001% Mn < 0.000002% Ni < 0.000002% Pb < 0.00001% Sn < 0.00001%	Zn < 0.00001% Cl ⁻ < 0.0005% SO ₄ < 0.005% Subst. red. KMnO ₄ < 0.0005% Piperidine < 0.01% 2-Picoline < 0.2% Solub. (1 mg/mL H ₂ O) Passes test Res. on evap. < 0.002%	PYRI-00A-1K0		1 L	96,69 €

POTASSIO BROMURO

MW: 119,00 CAS: 7758-02-3 EC: 231-830-3 TARIC code: 28275100

KBr

POTASSIO BROMURO AGR	BASICHEM		referenza	confezione		prezzo
Assay > 99.5 Loss on dry. (105 °C) < 0.5% Insol. matter < 0.005% pH (5%) 5.0 - 8.8 Total N < 0.001%	BrO ₃ < 0.001% Cl ⁻ < 0.1% I ⁻ < 0.02% SO ₄ < 0.005% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	Ba < 0.002% Ca < 0.001% Fe < 0.0005% Mg < 0.001% Na < 0.05%	POBR-00A-500		500 g	32,39 €

POTASSIO CARBONATO

MW: 138,21 CAS: 584-08-7 EC: 209-529-3 TARIC code: 28364000

K₂CO₃



POTASSIO CARBONATO AGR	BASICHEM		referenza	confezione		prezzo
Assay > 99% Insol. matter < 0.01% Total N < 0.001% Cl and ClO ₃ < 0.002%	PO ₄ < 0.001% Ca + Mg < 0.008% SiO ₂ < 0.004% SO ₄ < 0.004%	Fe < 0.001% Heavy metals (Pb) < 0.0005% As < 0.00005%	POCA-00A-500		500 g	11,25 €

POTASSIO CLORURO

MW: 74.55 CAS: 7447-40-7 EC: 231-211-8 TARIC code: 31042090

KCl

POTASSIO CLORURO AGR ISO, ACS, PH. EUR.	BASICHEM		referenza	confezione		prezzo	
Assay > 99.5% Ba < 0.001% Ca < 0.001% Fe < 0.0002%	Mg < 0.0005% Na < 0.02% Heavy met. (Pb) < 0.0005% Br < 0.01%	I ⁻ < 0.002% PO ₄ < 0.0005% SO ₄ < 0.002% N < 0.001%	Loss on dry. < 0.2% pH 5 - 8%	POCL-00A-1K0		1 kg	20,08 €

POTASSIO CLORURO, SOLUZIONE PER LA CONSERVAZIONE DEGLI ELETTRODI, VEDERE PAG. 316



POTASSIO CROMATO

MW: 194,19 CAS: 7789-00-6 EC: 232-140-5 EC INDEX: 024-006-00-8 TARIC code: 28415000 Restriction: REACH Autorization



IMDG: 6.1 III UN 3288 ADR: 6.1 III UN 3288 (D/E) IATA: 6.1 III UN 3288



POTASSIO CROMATO AGR ACS	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5 Insol. matter < 0.005%	pH (5%) 9 - 9.8 Cl ⁻ < 0.001%	Ca < 0.005% Na < 0.05%	Pb < 0.005% SO ₄ < 0.01%	POCH-00A-500 	500 g 38,38 €

POTASSIO DICROMATO

MW: 294.19 CAS: 7778-50-9 EC: 231-906-6 EC INDEX: 024-002-00-6 TARIC code: 28415000 Restriction: REACH Autorization



IMDG: 6.1 (5.1) II UN 3086 ADR: 6.1 (5.1) II UN 3086 (D/E) IATA: 6.1 (5.1) II UN 3086



POTASSIO DICROMATO AGR ACS, ISO, PH.EUR.	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% Loss on dry. < 0.05% Ca < 0.002% Cu < 0.001%	Fe < 0.001% Na < 0.01% Pb < 0.005% Cl ⁻ < 0.001%	SO ₄ < 0.005% Insol. matter < 0.005%	PODC-00A-250	250 g	37,09 €

POTASSIO DICROMATO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 294.19 CAS: 7778-50-9 EC: 231-906-6 EC INDEX: 024-002-00-6 TARIC code: 28415000 Restriction: REACH Autorization



POTASSIO DICROMATO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,0167 M (0,1 N) VSA	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Comp. 4.9032g K ₂ Cr ₂ O ₇ /L Concentration (20°C) (M) 0.01663 - 0.0167M Concentration (20°C) (N) 0.0998 - 0.1002N	Tolerance (M) 0.000033M Tolerance (N) 0.0002N		PODC-01V-1K0	1 L	20,08 €

POTASSIO DIIDROGENO FOSFATO

MW: 136,08 CAS: 7778-77-0 EC: 231-913-4 TARIC code: 28352400



POTASSIO DIIDROGENO FOSFATO AGR	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay (acidimetric) > 99.5% pH (5%) 4.1 - 4.5 Insol. matter in water < 0.01%	Cl ⁻ < 0.001% SO ₄ < 0.003% Total N < 0.001% Heavy metals (by ICP-OES) < 0.001%	Fe < 0.001% Na < 0.005% Loss on dry. (105 °C; 2 hrs) < 0.2%	PODP-00A-500	500 g	22,58 €

POTASSIO ESACIANOFERRATO (II) TRIIDRATO

MW: 422,39 CAS: 14459-95-1 EC: 237-722-2 TARIC code: 28372000



POTASSIO ESACIANOFERRATO (II) TRIIDRATO AGR	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
App. Pale yellow crystalline powder Assay (by cerimetry) 98.5 - 102% Insol. matter < 0.005%	Cl ⁻ < 0.01% SO ₄ < 0.01%		POHF-23A-500	500 g	39,83 €

POTASSIO ESACIANOFERRATO (III)

MW: 329,25 CAS: 13746-66-2 EC: 237-323-3 TARIC code: 28372000



IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077



POTASSIO ESACIANOFERRATO (III) AGR	BASICHEM		referenza	confezione	prezzo
Assay (by iodometry) > 99.0% App. Red crystals	Insol. matter < 0.005% Cl ⁻ < 0.01%	SO ₄ < 0.01% (Fe(CN) ₆) ³⁻ < 0.05%	POHF-30A-500	500 g	63,71 €



DI-POTASSIO IDROGENO FOSFATO ANIDRO

MW: 174.18 CAS: 7758-11-4 EC: 231-834-5 TARIC code: 28352400



DI-POTASSIO IDROGENO FOSFATO ANIDRO AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White hygroscopic crystalline powder Assay > 99% pH (5%, 25°C) 8.7 - 9.6 Cl<0.003%	Heavy metals (Pb) < 0.0005% Insol. matter < 0.01% Fe < 0.001% Loss on dry.(105°C) < 1%	Nitrogen compounds < 0.001% Na < 0.5% SO ₄ < 0.005%	POHP-00A-500		500 g	26,87 €

POTASSIO IDROGENOFTALATO

MW: 204,22 CAS: 877-24-7 EC: 212-889-4 TARIC code: 29173995



POTASSIO IDROGENOFTALATO AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White crystalline powder Assay (after drying) > 99.5% Substances insoluble in water (H ₂ O) < 0.005%	Loss on drying (110 °C) < 0.2% Chloride (Cl) < 0.002% Phthalic acid (C ₈ H ₅ (COOH) ₂) < 0.0005% Sulfates (SO ₄) < 0.005%	Copper (Cu) < 0.0005% Iron (Fe) < 0.0005% Lead (Pb) < 0.0005% Sodium (Na) < 0.01%	POPH-00A-500		500 g	25,61 €

POTASSIO IDROSSIDO

MW: 56,11 CAS: 1310-58-3 EC: 215-181-3 EC INDEX: 019-002-00-8 TARIC code: 28152000



IMDG: 8 II UN 1813 ADR: 8 II UN 1813 (E) IATA: 8 II UN 1813



POTASSIO IDROSSIDO 85 % EPR IN GRANULI O SCAGLIE		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo	
App./colour White to gray granule or flakes Assay > 85% Total N < 0.001%	Cl ⁻ < 0.01% PO ₄ ³⁻ < 0.003% SiO ₂ < 0.01% SO ₄ ²⁻ < 0.005%	CO ₃ (K ₂ CO ₃) < 1.5% Heavy metals (Pb) < 0.002% Al < 0.01% Ca < 0.003%	Fe < 0.001%	POHY-POT-500		500 g	13,41 €
				POHY-POT-1K0		1 kg	19,58 €

POTASSIO IDROSSIDO 85 % AGR IN GRANULI O SCAGLIE		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo	
App./colour White to gray granule or flakes Assay > 85% Total N < 0.001% Cl ⁻ < 0.004% PO ₄ ³⁻ < 0.001%	SiO ₂ < 0.005% SO ₄ ²⁻ < 0.002% CO ₃ (K ₂ CO ₃) < 1.5% Heavy metals (Pb) < 0.001% Ag < 0.0005% Al < 0.001%	Ba < 0.0005% Ca < 0.001% Cd < 0.0005% Co < 0.0005% Cu < 0.0005% Fe < 0.001%	Mg < 0.0005% Mn < 0.0005% Na < 0.5% Ni < 0.0005% Sr < 0.0005% Zn < 0.0005%	POHY-POA-500		500 g	14,20 €
				POHY-POA-1K0		1 kg	21,94 €
				POHY-POA-5K0		5 kg	98,87 €

POTASSIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 56,11 CAS: 1310-58-3 EC: 215-181-3 EC INDEX: 019-002-00-8 TARIC code: 28152000



IMDG: 8 III UN 1814 ADR: 8 III UN 1814 (E) IATA: 8 III UN 1814



POTASSIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,1 M (0,1 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Concentration (20°C) (M) 0.0996 - 0.1004M Concentration (20°C) (N) 0.0996 - 0.1004N	Tolerance (M) 0.0004M Tolerance (N) 0.0004N			POHY-01V-1K0		1 L	19,50 €

POTASSIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 1 M (1 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Colourless clear liquid Concentration (25°C) (M) 0.996 - 1.004M Concentration (25°C) (N) 0.996 - 1.004N	Tolerance (M) 0.004M Tolerance (N) 0.004N			POHY-1V0-1K0		1 L	23,05 €



POTASSIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA IN ETANOLO

MW: 56.11 TARIC code: 38220000

IMDG: 3 (8) II UN 2924 ADR: 3 (8) II UN 2924 (D/E) IATA: 3 (8) II UN 2924

KOH

POTASSIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,1 M (0,1 N) IN ETANOLO VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Comp. 5.612 g KOH / L C ₂ H ₅ OH Concentration (20°C) (M) 0.0998 - 0.1002M Concentration (20°C) (N) 0.0998 - 0.1002N	Tolerance (M) 0.0002M Tolerance (N) 0.0002N	POHY-E1V-1K0	1 L	52,49 €
POTASSIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,5 M (0,5 N) IN ETANOLO VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Comp. 28.055g KOH / L C ₂ H ₅ OH Concentration (20°C) (M) 0.499 - 0.501M Concentration (20°C) (N) 0.499 - 0.501N	Tolerance (M) 0.001M Tolerance (N) 0.001N	POHY-E5V-1K0	1 L	41,86 €

POTASSIO IODURO

MW: 166,00 CAS: 7681-11-0 EC: 231-659-4 TARIC code: 28276000

KI

POTASSIO IODURO EPR PH.EUR.	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White granular material of small uniform particle size with free flowing characteristics Odour Odourless Assay > 99% Insol. matter < 0.01% pH (5%) 6 - 9.2	Loss on dry. (150 °C) < 0.3% IO ₃ < 0.001% Cl ⁻ and Br ⁻ (Cl) < 0.05% N Comp. (N) < 0.001% SO ₄ < 0.01% Heavy metals (Pb) < 0.001% PO ₄ < 0.005%	Ba < 0.005% Ca < 0.005% Na < 0.01% Mg < 0.005% Fe < 0.0006% Org. Volat. impur. conforms	250 g	57,88 €
			500 g	109,80 €
			1 kg	200,97 €
POTASSIO IODURO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White granular material of small uniform particle size with free flowing characteristics Odour Odourless Assay > 99% Insol. matter < 0.005% pH (5%) 6 - 9.2	Loss on dry. (150 °C) < 0.2% IO ₃ < 0.0003% Cl ⁻ and Br ⁻ (Cl) < 0.01% SO ₄ < 0.005% N Comp. (N) < 0.001% Heavy metals (Pb) < 0.0005% PO ₄ < 0.001%	Ba < 0.002% Ca < 0.002% Na < 0.005% Mg < 0.001% Fe < 0.0003% Org. Volat. impur. conforms	250 g	77,09 €
			1 kg	155,03 €

POTASSIO NITRATO

MW: 101,10 CAS: 7757-79-1 EC: 231-818-8 TARIC code: 28342100 Restriction: Explosives precursor

IMDG: 5.1 III UN 1486 ADR: 5.1 III UN 1486 (E) IATA: 5.1 III UN 1486

KNO₃

POTASSIO NITRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98.5% App. White powder Insol. matter < 0.005% H ₂ O < 0.5% Cl ⁻ < 0.002%	PO ₄ < 0.001% NH ₄ < 0.005% SO ₄ < 0.02% Fe < 0.001% Heavy metals (Pb) < 0.0005%	Ca < 0.002% Mg < 0.002% Na < 0.03% NO ₂ < 0.001%	1 kg	25,34 €
POTASSIO NITRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% App. white powder Insol. matter < 0.005% H ₂ O < 0.2% Cl ⁻ < 0.001% pH (5%, 20°C) 5.5 - 8	PO ₄ < 0.0003% IO ₃ < 0.0005% SO ₄ < 0.003% Fe < 0.0002% NH ₄ < 0.005% Ca < 0.002%	Cu < 0.001% Mg < 0.001% Na < 0.02% NO ₂ < 0.0005% Pb < 0.001% Zn < 0.001%	500 g	17,39 €
			1 kg	26,99 €



POTASSIO PERMANGANATO

MW: 158,04 CAS: 7722-64-7 EC: 231-760-3 EC INDEX: 025-002-00-9 TARIC code: 28416100 Restriction: Drugs precursor Cat. 2

KMnO₄

IMDG: 5.1 II UN 1490 ADR: 5.1 II UN 1490 (E) IATA: 5.1 II UN 1490



POTASSIO PERMANGANATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.0% Insol. matter < 0.2%	Cl ⁻ < 0.005% SO ₄ < 0.02%	KMNO-00A-500	500 g	28,39 €
		KMNO-00A-1K0	1 kg	51,40 €

POTASSIO PERMANGANATO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 158.04 CAS: 7722-64-7 EC: 231-760-3 TARIC code: 28416100 Restriction: Drugs precursor Cat. 2

KMnO₄

IMDG: 9 III UN 3082 ADR: 9 III UN 3082 (E) IATA: 9 III UN 3082



POTASSIO PERMANGANATO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,02 M (0,1 N) VSA	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Comp. 3.161 g KMNO ₄ / L Concentration (20°C) (M) 0.01996 - 0.02004M Concentration (20°C) (N) 0.0998 - 0.1002N	Tolerance (M) 0.00004M Tolerance (N) 0.0002N	KMNO-01V-1K0	1 L	19,31 €

POTASSIO SODIO TARTRATO TETRAIDRATO

MW: 282.22 CAS: 6381-59-5 EC: 205-698-2 TARIC code: 29181300

C₄H₄KNaO₆·4H₂O

POTASSIO SODIO TARTRATO TETRAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 99 - 102% App. Colourless crystals or white powder Insol. matter < 0.01% Cl ⁻ < 0.001% pH (5%, 20°C) 7 - 8.5 Subst. red. KMnO ₄ Passes test	NH ₄ < 0.002% SO ₄ < 0.01% Fe < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.0005% Ca < 0.002%	POST-00A-500	500 g	27,19 €
		POST-00A-1K0	1 kg	43,64 €

POTASSIO SOLFATO

MW: 174.27 CAS: 7778-80-5 EC: 231-915-5 TARIC code: 31043000

K₂SO₄

POTASSIO SOLFATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White cryst. powder Assay (titration after ion exchange) 99-101% Insol. matter (6.67 % in water) < 0.01% pH (5%) 5.5 - 8.5	Cl ⁻ < 0.001% Total N < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.0005% Fe < 0.0005	POSU-00A-500	500 g	20,73 €

POTASSIO TIOCIANATO

MW: 97,18 CAS: 333-20-0 EC: 206-370-1 EC INDEX: 615-004-00-3 TARIC code: 28429080

KSCN



POTASSIO TIOCIANATO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless to white deliquescent crystals Assay > 98.5% Insol. matter < 0.005% pH (5%) 5.3 - 8.5 Cl ⁻ < 0.005% SO ₄ < 0.005%	NH ₄ < 0.003% Heavy metals (Pb) < 0.0005% Fe < 0.0002% Na < 0.005% I consuming subst. Passes ACS test	POTH-00A-500	500 g	41,24 €

PORPORA DI BROMOCRESOLO, INDICATORE, VEDERE PAG. 427

PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

1-PROPANOLO

MW: 60,10 CAS: 71-23-8 EC: 200-746-9 EC INDEX: 603-003-00-0 TARIC code: 29051200



IMDG: 3 II UN 1274 ADR: 3 II UN 1274 (D/E) IATA: 3 II UN 1274



1-PROPANOLO HPLC GGR	ISTRUKEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Water (KF) < 0.05% Acidity < 0.0005meq/g Res. on evap. < 0.0005%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 90% UV-Tr. (1cm;Wat.) 290 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 300 nm > 99%	PROL-1GH-2K5	2,5 L	n.d.
		PROL-1GH-P04	4x2,5 L	n.d.

2-PROPANOLO

MW: 60,10 CAS: 67-63-0 EC: 200-661-7 EC INDEX: 603-117-00-0 TARIC code: 29051200



IMDG: 3 II UN 1219 ADR: 3 II UN 1219 (D/E) IATA: 3 II UN 1219



2-PROPANOLO 99,9 % GLR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.9% App. Colourless transparent liquid Colour (Hazen) < 10 Water < 0.1%	Acid. (Acetic acid) < 0.001% Density at 20°C 0.784 - 0.786g/ml Refractive index 1.376 - 1.378 Non-Vol. Mat. < 0.001g/100ml	PROL-POP-1K0	1 L	n.d.	
		PROL-GOP-1K0	1 L	n.d.	
		PROL-POP-5K0	5 L	n.d.	
		PROL-POP-10K	10 L	n.d.	
		PROL-MOP-25K	25 L	n.d.	
2-PROPANOLO AGR ACS, PH. EUR.	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.8% Non-Vol. Mat. < 0.0005% H ₂ O < 0.1% Colour < 10Apha Al < 0.00005% B < 0.000002% Ba < 0.00001% Ca < 0.00005% Cd < 0.000005% Co < 0.000002% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002%	Fe < 0.00001% Mg < 0.00001% Ni < 0.000002% Pb < 0.00001% Sn < 0.00001% Na < 0.0001% S < 0.00005% Zn < 0.00001% Acetone < 0.002% Ethanol < 0.01% Methanol < 0.1% Carbonyl comp. < 0.002%	Subst. red. KMnO ₄ < 0.0005% Density 0.784 - 0.786g/ml Res. on evap. < 0.001% Solub. in H ₂ O Acidity < 0.0001meq/g Alkalinity < 0.0001meq/g Benzene < 0.002% Abs. (230 nm) < 0.3nm Abs. (250 nm) < 0.1nm Abs. (270 nm) < 0.03nm Abs. (290 nm) < 0.020nm Abs. (310 nm) < 0.01nm	PROL-OIA-1K0	1 L	n.d.
			PROL-OIA-2K5	2,5 L	n.d.
			PROL-OIA-P04	4x2,5 L	n.d.
			PROL-OIA-5K0	5 L	n.d.
2-PROPANOLO HPLC GGR	ISTRUKEM	referenza	confezione	prezzo	
ACS Spec. passes test UV Absorbance UV-Abs. max. lim. (205 nm) < 1.0% UV-abs. max. lim. (220 nm) < 0.25% UV-Abs. max. lim. (230 nm) < 0.13% UV-Abs. max. lim. (254 nm) < 0.02%	Assay > 99.8% Colour (Hazen) < 10 Water (KF) < 0.1% Res. on evap. < 0.0005% Acidity < 0.0001mEq/g Carbonyl comp. < 0.002%	PROL-2GH-2K5	2,5 L	n.d.	
		PROL-2GH-P04	4x2,5 L	n.d.	
2-PROPANOLO LC/MS LGR	ISTRUKEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.9% Filtered through 0.2 µm App. Clear colourless liquid H ₂ O (by KF) < 0.05% Colour (Hazen) < 5 Acid. (Acetic acid) < 0.002% Alkal. (Ammonia) < 0.002% Res. on evap. < 0.0005% Grad. elut. H. Peak (210 nm) < 0.002AU	Grad. elut. H. Peak (254 nm) < 0.002AU T210nm > 40% T220nm > 80% T230nm > 90% T250nm > 98% Ca < 0.00001% Mg < 0.00001% Na < 0.00001% K < 0.00001%	PROL-LCM-2K5	2,5 L	n.d.	
		PROL-LCM-P04	4x2,5 L	n.d.	



RAME (II) CLORURO DIIDRATO

MW: 170.48 CAS: 10125-13-0 EC: 231-210-2 TARIC code: 28273985

IMDG: 8 III UN 2802 ADR: 8 III UN 2802 (E) IATA: 8 III UN 2802

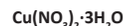


RAME (II) CLORURO DIIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99% pH (5% in dry CO ₂) 2.8 - 3.8 Iron (Fe) < 0.007% Nickel (Ni) < 0.005%	Nitrogen (N) compounds < 0.004% Calcium (Ca) < 0.002% Magnesium (Mg) < 0.002% Sulfates (SO ₄) < 0.005%	Arsenic (As) < 0.0001% Lead (Pb) < 0.004%	CUCH-02A-100 	100 g	18,08 €

RAME (II) NITRATO TRIIDRATO

MW: 241,60 CAS: 10031-43-3 EC: 221-838-5 TARIC code: 28342940

IMDG: 8 II UN 3260 ADR: 8 II UN 3260 IATA: 8 II UN 3260



RAME (II) NITRATO TRIIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.0% App. Blue crystals Insol. matter < 0.01%	Cl ⁻ < 0.005% Ca, K, Na < 0.15% Fe < 0.02%	SO ₄ < 0.01%	CUNA-03A-500 	500 g	30,42 €

RAME (II) SOLFATO ANIDRO

MW: 249.68 CAS: 7758-99-8 EC: 231-847-6 EC INDEX: 029-004-00-0 TARIC code: 28332500

IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077



RAME (II) SOLFATO ANIDRO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.0% Cl ⁻ < 0.005% Fe < 0.005%	Loss on dry. (250 °C) < 1.0% Subst. not pptd. by H ₂ S < 0.2% Insol. matter < 0.01%	N Comp. (N) < 0.002% Pb < 0.01% Other metals (Ni) < 0.01%	CUSU-A0A-250 	250 g	20,90 €

RAME (II) SOLFATO PENTAIDRATO

MW: 249.68 CAS: 7758-99-8 EC: 231-847-6 EC INDEX: 029-004-00-0 TARIC code: 28332500

IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077



RAME (II) SOLFATO PENTAIDRATO EPR PH. EUR., USP	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay 99.0 - 101.0% Cl ⁻ < 0.01% Pb < 0.005% Loss on dry. (250 °C) 35.0 - 36.5%	K < 0.01% App. of sol. conforms Fe < 0.003% Ca < 0.005%	Ni < 0.005% Na < 0.02%	CUSU-05T-500 	500 g	17,78 €
			CUSU-05T-1K0 	1 kg	31,60 €
RAME (II) SOLFATO PENTAIDRATO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay 98.0 - 102.0% Insol. matter < 0.005% Cl ⁻ < 0.001%	N Comp. (N) < 0.002% Ni < 0.005% Fe < 0.003%	Ca < 0.005% Na < 0.02% K < 0.01%	CUSU-05A-500 	500 g	21,99 €
			CUSU-05A-1K0 	1 kg	37,26 €

RAME, ELETTRODO PIATTO

MW: 65.55 CAS: 7440-50-8 EC: 231-159-6 TARIC code: 90230010

Cu

RAME ELETTRODO 85 X 25 X 1 MM GLR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Approximated dimensions 85 x 25 x 1 mm		CUSH-001-010	10 un.	33,62 €



REAGENTE DI BENEDICT QUALITATIVO

CAS: 63126-89-6 TARIC code: 38220000

IMDG: 9 III UN 3082 ADR: 9 III UN 3082 IATA: 9 III UN 3082



REAGENTE DI BENEDICT QUALITATIVO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
For detect. of sugar in urine App. Blue Solution	This product was manufactured in accordance with procedure SR-50.	BENR-QLA-500	500 ml	12,39 €

REAGENTE DI BIURETO

TARIC code: 38220000

IMDG: 8 III UN 3266 ADR: 8 III UN 3266 (E) IATA: 8 III UN 3266



REAGENTE DI BIURETO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
For peptides detect. in urine App. Blue Solution	This product was manufactured in accordance with procedure SR-70	BIUR-00A-500	500 ml	14,41 €

REAGENTE DI FEHLING A

TARIC code: 38220000

IMDG: 9 III UN 3082 ADR: 9 III UN 3082 IATA: 9 III UN 3082



REAGENTE DI FEHLING A AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. blue liquid Density at 20°C approx. 1,08 CuSO ₄ ·5H ₂ O 6 - 7.5% Lane and Eynon modification Mix with Fehling's Solution B in equal volumes before use. Fehling's solution prepared in accordance with a specific. approved by the British Sugar Corporation Reducing sugars give a red precipitate.		FEHL-A0A-1K0	1 L	20,11 €

REAGENTE DI FEHLING B

TARIC code: 38220000

IMDG: 8 II UN 1719 ADR: 8 II UN 1719 (E) IATA: 8 II UN 1719



REAGENTE DI FEHLING B AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless clear liquid Density at 20°C approx 1.25g/ml C ₄ H ₇ KNaO ₆ ·4H ₂ O 33.0 - 36.0% NaOH 9.0 - 11.0% Lane and Eynon modification	Mix with Fehling's Solution A in equal volumes before use. Fehling's solution prepared in accordance with a specific. approved by the British Sugar Corporation Reducing sugars give a red precipitate.	FEHL-B0A-1K0	1 L	32,94 €

REAGENTE DI NESSLER

CAS: 7783-33-7 EC: 231-990-4 TARIC code: 38220000

IMDG: 8 (6.1) II UN 2922 ADR: 8 (6.1) II UN 2922 (E) IATA: 8 (6.1) II UN 2922



REAGENTE DI NESSLER AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
For NH ₃ App. Pale yellow coloured solution Sensit. to NH ₃ Passes test	This reagent should be allowed to settle before use. It is packed with a small amount of precipitate to maintain its sensitivity during storage.	NESS-00A-250	250 ml	17,31 €

ROSSO CONGO, INDICATORE, VEDERE PAG. 427**ROSSO CRESOLO, INDICATORE, VEDERE PAG. 427****ROSSO FENOLO, INDICATORE, VEDERE PAG. 428**

ROSSO METILE, INDICATORE, VEDERE PAG. 428**SABBIA LAVATA**

MW: 60,1 CAS: 14808-60-7 EC: 238-878-4 TARIC code: 25051000

SiO₂

SABBIA LAVATA E ASCIUGATA, FINE, 0,1-0,6 MM AUX				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Round particles Assay (SiO ₂) > 98.5% Density 2.5g/ml Part. Size 0.1 - 0.6mm	Loss on ign. < 0.35% pH (20% suspension) 6.77 Al ₂ O ₃ < 0.6% Fe ₂ O ₃ < 0.15%	CaO < 0.1% MgO < 0.35% Na ₂ O < 0.28% K ₂ O < 0.25%	TiO ₂ < 0.07% Heavy met. Exempt		SAND-001-1K0		1 kg	7,78 €
					SAND-001-5K0		5 kg	19,90 €
SABBIA LAVATA E ASCIUGATA, GROSSA, 1-2 MM AUX				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Round particles Assay (SiO ₂) > 98.5% Density 2.49g/ml Part. Size 1 - 2mm	Loss on ign. < 0.35% pH (20% suspension) 6.87 Al ₂ O ₃ < 0.6% Fe ₂ O ₃ < 0.15%	CaO < 0.1% MgO < 0.35% Na ₂ O < 0.28% K ₂ O < 0.25%	TiO ₂ < 0.07% Heavy met. Exempt		SAND-002-1K0		1 kg	7,26 €
					SAND-002-5K0		5 kg	19,32 €

D(+)-SACCAROSIO

MW: 342.29 CAS: 57-50-1 EC: 200-334-9 TARIC code: 17019910

C₁₂H₂₂O₁₁

D(+)-SACCAROSIO AGR				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99.8% Insol. matter < 0.003% Res. on ignition < 0.01%		Cl < 0.001% SO ₄ < 0.005% Inv. sugr < 0.1%			SUCR-00A-500		500 g	11,93 €
					SUCR-00A-1K0		1 kg	23,01 €
					SUCR-00A-5K0		5 kg	51,55 €

SODIO ACETATO ANIDRO

MW: 82.03 CAS: 127-09-3 EC: 204-823-8 TARIC code: 29152900

CH₃COONa

SODIO ACETATO ANIDRO EPR				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay 99 - 101% Formic acid < 0.1% As < 0.0002% Hg < 0.00001% Heavy met. < 0.001%	pH (1%) 8 - 9.5 Loss on dry. < 0.5% Pb < 0.0002% Cd < 0.0001% Ca + Mg < 0.005%	Cl < 0.03% Fe < 0.0003% K < 0.05% SO ₄ < 0.005% Acetic acid < 0.5%	App. white/hygrosc. powd. Insol. matter < 0.05%		SOAC-A0P-500		500 g	13,98 €
					SOAC-A0P-1K0		1 kg	19,69 €
SODIO ACETATO ANIDRO AGR				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99% pH (5%) 7 - 9.2 Insol. matter < 0.01% Cl < 0.002%	PO ₄ < 0.0005% Fe < 0.0005% Al < 0.001% Ca < 0.001%	SO ₄ < 0.002% Cu < 0.0005% Mg < 0.0005% K < 0.03%	Pb < 0.0005%		SOAC-A0A-500		500 g	17,09 €

SODIO ACETATO TRIIDRATO

MW: 136.08 CAS: 6131-90-4 EC: 204-823-8 TARIC code: 29152900

CH₃COONa·3H₂O

SODIO ACETATO TRIIDRATO EPR				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 98% App. colourless crystals Insol. matter < 0.01% pH (5%, 20°C) 7.5 - 9.5	Cl < 0.005% Fe < 0.001% Al < 0.001% SO ₄ < 0.01%	Ca < 0.005% Cu < 0.005% Mg < 0.002% Pb < 0.005%	Zn < 0.005%		SOAC-03P-1K0		1 kg	15,23 €
SODIO ACETATO TRIIDRATO AGR				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White crystalline powder Assay 99.5-101% pH (5%) 7.5 - 9.2 Insol. matter < 0.005%	Cl < 0.003% Nitrogen compounds < 0.001% PO ₄ < 0.0005% SO ₄ < 0.002%	Ca < 0.001% Fe < 0.0005% Pb < 0.0005% Mg < 0.002%	K < 0.005% Subst. red. KMnO ₄ Passes test		SOAC-03A-500		500 g	9,33 €



SODIO CARBONATO ANIDRO

MW: 105,99 CAS: 497-19-8 EC: 207-838-8 EC INDEX: 011-005-00-2 TARIC code: 28362000

Na₂CO₃

SODIO CARBONATO ANIDRO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% Loss on dry. < 1.0% Cl ⁻ < 0.3% SO ₄ < 0.04% Fe < 0.0035% As < 0.0002% Hg < 0.0001% Pb < 0.0002% Density approx. 0.48 - 0.61g/ml		SOCA-00P-500	500 g	11,13 €
		SOCA-00P-1K0	1 kg	10,90 €
		SOCA-00P-5K0	5 kg	36,20 €

SODIO CARBONATO ANIDRO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 99.5 - 100.5% Loss on dry. (300 °C) < 1% H ₂ O < 0.5% Cl ⁻ < 0.0125% EP and USP Conforms FCC (FDA) Conforms Fe < 0.001% SO ₄ < 0.003%	Heavy metals (Pb) < 0.001% As < 0.0003% Pb < 0.0002% Hg < 0.0001%	SOCA-A0A-500	500 g	16,49 €

TRI-SODIO CITRATO DIIDRATO

MW: 294,10 CAS: 6132-04-3 EC: 200-675-3 TARIC code: 29181500

C₆H₅Na₃O₇·2H₂O

TRI-SODIO CITRATO DIIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% pH (5%, 20°C) 7 - 9 Insol. matter < 0.005% Cl ⁻ < 0.001% Ammo. salts (NH ₄) < 0.001% PO ₄ < 0.002%	Fe < 0.0005% SO ₄ < 0.005% Pb < 0.0005%	SOCI-02A-500	500 g	17,47 €

SODIO CLORURO

MW: 58,44 CAS: 7647-14-5 EC: 231-598-3 TARIC code: 25010099

NaCl

SODIO CLORURO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay > 99.5% Loss on drying (105°C) < 1.0% SO ₄ < 0.02% NH ₄ < 0.002% Fe < 0.002%	Pb < 0.002% K < 0.02% pH (5% solution) 5.0 - 8.0	SOCH-00T-500	500 g	6,88 €
		SOCH-00T-1K0	1 kg	8,98 €
SODIO CLORURO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay 99.5-100-5% Identity Passes Test App. of solution Passes test Acidity or alkalinity Passes test pH (5%) 5.0 - 8.0 Insol. matter < 0.005% Br < 0.005% I < 0.001% Ferrocyanide < 0.0001% Chlorate and nitrate < 0.003% NO ₃ Passes test PO ₄ < 0.0005% SO ₄ < 0.001% Total Nitrogen < 0.0005% Heavy met. (by ICP-OES) < 0.0005% As < 0.00004% Ba < 0.001%	Ca < 0.002% Cu < 0.0002% Fe < 0.0002% Mg < 0.001% Magnesium and alkali earth metals < 0.01% K < 0.005% Loss on drying (105°C; 2 hrs) < 0.5%	SOCH-00A-500	500 g	7,07 €
		SOCH-00A-1K0	1 kg	8,80 €
		SOCH-00A-5K0	5 kg	30,33 €
SODIO CLORURO PER TEST IN NEBBIA SALINA ASTM B117-19 / ISO-9227:2023 AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.6% NaI < 0.1% Halid. (Br, I, F) < 0.1% Cu < 0.00003% Ni < 0.001% Cu, Ni, Pb < 0.005% Total Imp. < 0.2% The salt does not contain anti-caking agents According to ASTM B117-19 According to ISO 9227:2022		SOCH-0SA-5K0	5 kg	31,89 €
		SOCH-0SA-25K	25 kg	129,42 €



SODIO DIIDROGENO, FOSFATO ANIDRO

MW: 119.98 CAS: 7558-80-7 EC: 231-449-2 TARIC code: 28352200

NaH₂PO₄

SODIO DIIDROGENO FOSFATO ANIDRO AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99%	pH (5%, 20°C) 4 - 4.5	Heavy metals (Pb) < 0.002%	Cu < 0.005%	SODH-00A-500	 500 g	21,62 €
App. White powder	Cl ⁻ < 0.003%	Ca < 0.005%	K < 0.03%			
Insol. matter < 0.005%	Fe < 0.003%	SO ₄ < 0.005%	Zn < 0.005%			

SODIO DIIDROGENO, FOSFATO DIIDRATO

MW: 156,01 CAS: 13472-35-0 TARIC code: 28352200

NaH₂PO₄·2H₂O

SODIO DIIDROGENO FOSFATO DIIDRATO AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99%	Cl ⁻ < 0.001%	SO ₄ < 0.005%	As < 0.0002%	SODH-02A-500	 500 g	15,66 €
App. colourless/white powd.	Loss on dry. 22.8 - 24%	Heavy metals (Pb) < 0.001%				
Insol. matter < 0.005%	Total N < 0.002%	Ca < 0.005%				
pH (5%, 20°C) 4.1 - 4.5	Fe < 0.002%	Mg < 0.001%				

SODIO DIIDROGENO, FOSFATO MONOIDRATO

MW: 137.99 CAS: 10049-21-5 EC: 231-449-2 TARIC code: 28352200

NaH₂PO₄·H₂O

SODIO DIIDROGENO FOSFATO MONOIDRATO AGR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay > 99%	Total N < 0.002%	Heavy metals (Pb) < 0.001%	Mg < 0.001%	SODH-01A-500	 500 g	42,00 €
Insol. matter < 0.005%	Cl ⁻ < 0.001%	SO ₄ < 0.005%	As < 0.0001%			
pH (5%, 20°C) 4.5	Fe < 0.002%	Ca < 0.005%				

SODIO ESAMETAFOFATO

CAS: 68915-31-1 EC: 272-808-3 TARIC code: 28353900

(NaPO₃)_n

SODIO ESAMETAFOFATO GLR		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay (as P ₂ O ₅) 65 - 70%			SOHM-00P-500	 500 g	24,38 €	

SODIO IDROGENO CARBONATO

MW: 84,01 CAS: 144-55-8 EC: 205-633-8 TARIC code: 28363000

NaHCO₃

SODIO IDROGENO CARBONATO EPR PH.EUR.		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Soft white crystalline powder	SO ₄ < 0.01%	Pb < 0.0005%	SOHC-00P-500	 500 g	8,84 €	
Assay 99.5 - 101%	Total Nitrogen < 0.002%	Ca < 0.01%				
pH (5%) 8.0 - 8.5	Heavy metals (Pb) < 0.0005%	Fe < 0.002%	SOHC-00P-1K0	 1 kg	12,66 €	
Cl ⁻ < 0.015%	As < 0.0002%					
SODIO IDROGENO CARBONATO AGR REAG. PH.EUR.		BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay 99 - 101%	PO ₄ < 0.002%	Heavy metals (Pb) < 0.0005%	SOHC-00A-500	 500 g	18,18 €	
Subst. Red. I ₂ < 0.005%	NH ₄ < 0.001%	Ca < 0.005%				
Insol. matter < 0.01%	Fe < 0.001%	Mg < 0.005%				
Cl ⁻ < 0.01%	SO ₄ < 0.005%	K < 0.005%				



DI-SODIO IDROGENO FOSFATO DIIDRATO

MW: 177,99 CAS: 10028-24-7 EC: 231-448-7 TARIC code: 28352200

Na₂HPO₄·2H₂O

DI-SODIO IDROGENO FOSFATO DIIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 98% Insol. matter < 0.01% pH (5%, 20°C) 8.7 - 9.3	Loss on dry. 19.5 - 21% Cl ⁻ < 0.002% Fe < 0.002%	Heavy metals (Pb) < 0.002% Cu < 0.002% SO ₄ < 0.02%	K < 0.01% Zn < 0.002%	SOPH-02P-1K0  1 kg	25,53 €
DI-SODIO IDROGENO FOSFATO DIIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
App. White crystalline powder Assay > 99.5% pH (5%) 8.8 - 9.4	Cl ⁻ < 0.001% SO ₄ < 0.005% Total Nitrogen < 0.001%	Heavy metals (Pb) < 0.001% Fe < 0.001% K < 0.005%		SOPH-02A-500  500 g	20,47 €

DI-SODIO IDROGENO FOSFATO DODECAIDRATO

MW: 358,14 CAS: 10039-32-4 EC: 231-448-7 TARIC code: 28352200

Na₂HPO₄·12H₂O

DI-SODIO IDROGENO FOSFATO DODECAIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay 98 - 102% App. White crystals/powder Insol. matter < 0.01% Cl ⁻ < 0.005%	Total N < 0.002% pH (5%, 20°C) 9 - 9.5 Fe < 0.002% SO ₄ < 0.02%	Heavy metals (Pb) < 0.002% As < 0.0005%		SOPH-12P-500  500 g	12,61 €
				SOPH-12P-1K0  1 kg	21,39 €

SODIO IDROSSIDO

MW: 40,00 CAS: 1310-73-2 EC: 215-185-5 EC INDEX: 011-002-00-6 TARIC code: 28151100

NaOH

IMDG: 8 II UN 1823 ADR: 8 II UN 1823 (E) IATA: 8 II UN 1823



SODIO IDROSSIDO IN PERLE 1-2 MM EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 98.0% Na ₂ CO ₃ < 1.0% Total N < 0.0007%	Cl ⁻ < 0.015% PO ₄ < 0.002% SiO ₂ < 0.008%	SO ₄ < 0.005% Heavy met. < 0.002% Al < 0.002%	Ca < 0.005% Fe < 0.0015%	SOHY-P0T-500  500 g	8,89 €
				SOHY-P0T-1K0  1 kg	14,72 €
SODIO IDROSSIDO IN PERLE 1-2 MM AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 98% Na ₂ CO ₃ < 0.7% Total N < 0.0005% Cl ⁻ < 0.005% PO ₄ < 0.001% SiO ₂ < 0.005%	SO ₄ < 0.003% Heavy metals (Pb) < 0.001% Ag < 0.0005% Al < 0.001% Ba < 0.0005% Ca < 0.001%	Cd < 0.0005% Co < 0.0005% Cu < 0.0005% Fe < 0.0005% Mg < 0.0005% Mn < 0.0005%	Ni < 0.0005% Pb < 0.0005% Sr < 0.0005% Zn < 0.0005%	SOHY-P0A-500  500 g	10,06 €
				SOHY-P0A-1K0  1 kg	13,18 €
				SOHY-P0A-5K0  5 kg	77,92 €
SODIO IDROSSIDO AGR MICROPERLE A BASSO CONTENUTO DI METALLI	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 99.0% Na ₂ CO ₃ < 0.4% NaCl < 0.03% Na ₂ SO ₄ < 0.012%	As < 0.0001% Fe < 0.001% Hg < 0.00005% Ni < 0.005%	Pb < 0.00005% Ca < 0.001% Cr < 0.0002% Si < 0.002%		SOHY-M0P-500  500 g	9,61 €
				SOHY-M0P-1K0  1 kg	14,10 €
				SOHY-M0P-5K0  5 kg	42,93 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.

SODIO IDROSSIDO SOLUZIONI

MW: 40,00 CAS: 1310-73-2 EC: 215-185-5 TARIC code: 28151200

IMDG: 8 II UN 1824 ADR: 8 II UN 1824 (E) IATA: 8 II UN 1824

NaOH



SODIO IDROSSIDO 32 % W/W AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay (W/W) ~32% Composition 432g NaOH/l N < 0.0001% Cl < 0.001%	Na ₂ CO ₃ < 0.5% S < 0.0001% CN < 0.0001% SiO ₂ < 0.01%	SO ₄ < 0.005% Fe < 0.0005% Heavy metals (Pb) < 0.0002% Al < 0.0005%		SOHY-32A-5K0	5 L	48,89 €
SODIO IDROSSIDO 40 % W/W AGR			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless liquid Assay 39 - 41% Density (20 °C/4 °C) Approx. -	1.43g/cm Cl < 0.005% SO ₄ < 0.01%	Na ₂ CO ₃ < 0.1% Fe < 0.0005% Pb < 0.001%		SOHY-40A-5K0	5 L	63,06 €
				SOHY-40A-10K	10 L	120,00 €

SODIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 40,00 CAS: 1310-73-2 EC: 215-185-5 EC INDEX: 011-002-00-6 TARIC code: 28151200

IMDG: 8 II UN 1824 ADR: 8 II UN 1824 (E) IATA: 8 II UN 1824

NaOH



SODIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,1 M (0,1 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless liquid Assay 39 - 41% Density (20 °C/4 °C) Approx. - 1.43g/cm Cl < 0.005%		SO ₄ < 0.01% Na ₂ CO ₃ < 0.1% Fe < 0.0005% Pb < 0.001%		SOHY-01V-1K0	1 L	10,62 €
SODIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,5 M (0,5 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.4995 - 0.5005M Concentration (N) 0.4995 - 0.5005N		Tolerance (M) 0.0005M Tolerance (N) 0.0005N		SOHY-05V-1K0	1 L	10,62 €
SODIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 1,0 M (1,0 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.999 - 1.001M Concentration (N) 0.999 - 1.001N		Tolerance (M) 0.001M Tolerance (N) 0.001N		SOHY-1V0-1K0	1 L	10,95 €
SODIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 2,0 M (2,0 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 1.998 - 2.002M Concentration (N) 1.998 - 2.002N		Tolerance (M) 0.002M Tolerance (N) 0.002N		SOHY-2V0-1K0	1 L	11,48 €
				SOHY-2V0-5K0	5 L	28,48 €
SODIO IDROSSIDO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 5,0 M (5,0 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 4.995 - 5.005M Concentration (N) 4.995 - 5.005N		Tolerance (M) 0.005M Tolerance (N) 0.005N		SOHY-5V0-1K0	1 L	19,01 €
SODIO IDROSSIDO, DOSE PER LA PREPARAZIONE DI 1 L DI SOLUZIONE 0,1 M (0,1 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration after dilution to 1L (20°C) (M) 0.0998 - 0.1002M Concentration after dilution. to 1L (20°C) (N) 0.0998 - 0.1002N				SOHY-01C-1K0	1 amp.	8,60 €
SODIO IDROSSIDO, DOSE PER LA PREPARAZIONE DI 1 L DI SOLUZIONE 1.0 M (1,0 N) VSA			BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration after dilution to 1L (20°C) (M) 0.998 - 1.002M Concentration after dilution 1L (20°C) (N) 0.998 - 1.002N				SOHY-1C0-1K0	1 amp.	12,56 €



SODIO IODURO

MW: 149,89 CAS: 7681-82-5 EC: 231-679-3 TARIC code: 28151100

IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077

NaI



SODIO IODURO AGR ACS			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White crystalline powder Assay > 99.5% Insol. matter < 0.01% pH (5%) 6-9 Cl and Br < 0.01%	SO ₄ < 0.005% IO ₃ < 0.0003% Heavy metals (Pb) < 0.0005% Ba < 0.002% Fe < 0.0005 %	Ca < 0.002% Mg < 0.001% K < 0.01% PO ₄ < 0.001% Loss on dry. (105 °C) < 0.5%		SOIO-00A-100		100 g	77,76 €

SODIO METABISOLFITO

MW: 190.11 CAS: 7681-57-4 EC: 231-673-0 EC INDEX: 016-063-00-2 TARIC code: 28321000

Na₂S₂O₅

SODIO METABISOLFITO AGR			BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White crystalline powder Assay > 97% Insol. matter < 0.005%	Cl ⁻ < 0.005% As < 0.0001% PO ₄ < 0.002%	S ₂ O ₃ < 0.05% Heavy metals (Pb) < 0.001% Fe < 0.002%		SOMB-00A-1K0		1 kg	23,04 €

SODIO MOLIBDATO DIIDRATO

MW: 241,95 CAS: 10102-40-6 EC: 231-551-7 TARIC code: 28417000

Na₂MoO₄·2H₂O

SODIO MOLIBDATO DIIDRATO AGR ACS				BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. White crystalline powder Assay 99 - 102% Insol. matter < 0.005%	pH (5% solution) 7.0 - 10.5 Cl ⁻ < 0.001% NO ₃ < 0.005%	PO ₄ < 0.001% SO ₄ < 0.02% NH ₄ < 0.01%	Cu < 0.002% Fe < 0.001 % Pb < 0.001%<		SOMO-02A-100		100 g	34,99 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.

SODIO NITRATO

MW: 84,99 CAS: 7631-99-4 EC: 231-554-3 TARIC code: 31025000 Restriction: Explosives precursor

IMDG: 5.1 III UN 1498 ADR: 5.1 III UN 1498 IATA: 5.1 III UN 1498



SODIO NITRATO 99 % EPR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Insol. matter < 0.01% H_2O < 1.0% NO_2 < 0.0005%	Cl^- < 0.005% ClO_3^- and ClO_2^- (Cl) < 0.006% PO_4 < 0.001% SO_4 < 0.02%	Heavy metals (Pb) < 0.001% Ca < 0.004% Fe < 0.002% Mg < 0.003%	SONA-00T-500	500 g	12,00 €
SODIO NITRATO AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% App. white powder Insol. matter < 0.005% pH (5%, 20°C) 5 - 7.5 Cl^- < 0.0005% H_2O < 1%	PO_4 < 0.0002% ClO_3^- and ClO_2^- (Cl) < 0.003% SO_4 < 0.003% Fe < 0.0002% Heavy metals (Pb) < 0.0005% NH_4 salts < 0.002%	Ca < 0.002% Mg < 0.001% K < 0.005% NO_2 < 0.0002%	SONA-00A-500	500 g	13,09 €

SODIO NITRITO

MW: 69,00 CAS: 7632-00-0 EC: 231-555-9 TARIC code: 28341000

IMDG: 5.1 (6.1) III UN 1500 ADR: 5.1 (6.1) III UN 1500 IATA: 5.1 (6.1) III UN 1500



SODIO NITRITO AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98% Insol. matter < 0.005% Cl^- < 0.01%	Fe < 0.001% Heavy metals (Pb) < 0.0005% K < 0.005%	SO_4 < 0.015%	SONI-00A-500	500 g	18,06 €

SODIO OSSALATO

MW: 134,00 CAS: 62-76-0 EC: 200-550-3 EC INDEX: 607-007-00-3 TARIC code: 29171100



SODIO OSSALATO AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay > 99.8% pH (3%) 7.5 - 8.5 Cl^- < 0.002%	SO_4 < 0.002% Total N < 0.001% Heavy metals (Pb) < 0.001% Fe < 0.0005%	K < 0.005% Loss on dry. (105 °C) < 1%	SOOX-00A-500	500 g	22,35 €

SODIO SILICATO, SOLUZIONE

CAS: 1344-09-8 EC: 215-687-4 TARIC code: 28391900



SODIO SILICATO, SOLUZIONE GLR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless-grey liquid M. module $\text{SiO}_2/\text{Na}_2\text{O}$ 2.4 - 2.6 SiO_2 and Na_2O > 39%	Density at 20°C 1.45 - 1.48g/ml Fe_2O_3 < 0.01% CaO < 0.1%	Viscosity (20°C) > 100cP Insol. in water, filt. glass < 0.02% Insol. in water, sediment. glass < 0.1%	SOTS-00P-1K0	1 L	11,76 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

SODIO SOLFATO ANIDRO

MW: 142,04 CAS: 7757-82-6 EC: 231-820-9 TARIC code: 28331100



SODIO SOLFATO ANIDRO EPR REAG. PH.EUR.		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay 99-100.5% Identity Passes test App. of solution Passes test Acidity or alkalinity Passes test	pH (5%) 5.2 - 8.0 Cl ⁻ < 0.02% Heavy metals (Pb) < 0.001% As < 0.0003% Ca < 0.005%	Fe < 0.001% Mg < 0.001% Loss on drying (130°C) < 0.5%	SOSU-00T-500	 500 g	8,80 €
			SOSU-00T-1K0	 1 kg	12,11 €
SODIO SOLFATO ANIDRO AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay > 99% Insol. matter < 0.01% pH (5%, 25°C) 5.2 - 9.2 Cl ⁻ < 0.001%	PO ₄ < 0.001% Total N < 0.0005% Heavy metals (by ICP-OES) < 0.0005% Fe < 0.001% Ca < 0.01%	K < 0.01% Mg < 0.005% Loss on ignition (800°C) < 0.5%	SOSU-AGA-500	 500 g	10,17 €
			SOSU-AGA-1K0	 1 kg	16,59 €
			SOSU-AGA-5K0	 5 kg	73,99 €

SODIO SOLFITO ANIDRO

MW: 126,04 CAS: 7757-83-7 EC: 231-821-4 TARIC code: 28321000



SODIO SOLFITO ANIDRO AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystalline powder Assay > 98% Insol. matter in water < 0.005%	Acidity Passes test Alkalinity < 0.03 meq/g Cl ⁻ < 0.02%	Heavy metals (Pb) < 0.001% Fe < 0.0005%	SOSL-00A-500	 500 g	11,30 €

DI-SODIO TETRABORATO DECAIDRATO

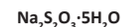
MW: 381.37 CAS: 1303-96-4 EC: 215-540-4 EC INDEX: 005-011-01-1 TARIC code: 28401990



DI-SODIO TETRABORATO DECAIDRATO (BORACE) AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Assay > 98% insol. in water < 0.01% Cl ⁻ < 0.01%	Thiosulphate < 0.04% Carbonates (Na ₂ CO ₃) < 0.15% As < 0.00004% Ca < 0.005%	Cu < 0.0005% Fe < 0.001% Pb < 0.0005% Zn < 0.001%	BORX-00A-500	 500 g	14,83 €

SODIO TIOSOLFATO PENTAIDRATO

MW: 248,21 CAS: 10102-17-7 EC: 231-867-5 TARIC code: 28323000



SODIO TIOSOLFATO PENTAIDRATO EPR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Large, colourless crystals or coarse crystalline powder Assay 99 - 100.5% Identity Passes test App. of solution Dissolve 10.0 g in 50 ml of	distilled water R, add 1 ml of 0.1 M sodium hydroxide and dilute to 100 ml with the same solvent. Clear & colourless pH (10% solution in water) 6.0 - 8.4 Cl ⁻ < 0.05%	Sulphate and Sulphite < 0.2% Sulphide (S) Passes test Heavy metals (Pb) < 0.001% Ca Passes test Water 32 - 37%	SOTH-05T-500	 500 g	11,40 €
			SOTH-05T-1K0	 1 kg	15,03 €

SODIO TIOSOLFATO PENTAIDRATO AGR		BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
App. Large, Colourless cryst. or coarse crystalline powder Assay 99.5 - 101%	Insol. matter (10% in water) < 0.005% pH (5% in water) 6.0 - 8.4	N Comp. (N) < 0.002% Cl ⁻ < 0.02% Heavy metal (as Pb) < 0.001%	Sulphate and Sulphite < 0.1% Sulphide Passes test	SOTH-05A-500	 500 g	13,19 €
				SOTH-05A-1K0	 1 kg	19,10 €



SODIO TIOSOLFATO, SOLUZIONE VOLUMETRICA

MW: 158,11 CAS: 10102-17-7 EC: 231-867-5 TARIC code: 28323000



SODIO TIOSOLFATO, SOLUZIONE VOLUMETRICA 0,1 M (0,1 N) VSA	 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Concentration (M) 0.0999 - 0.1001M Concentration (N) 0.0999 - 0.1001N	Tolerance (M) 0.0001M Tolerance (N) 0.0001N	SOTH-01V-1K0	 1 L	11,84 €
SODIO TIOSOLFATO, DOSE PER LA PREPARAZIONE DI 1 L DI SOLUZIONE 0,1 M (0,1 N) VSA	 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Conc. after dil. to 1L (20°C) (M) 0.0998 - 0.1002M	Conc. after dil. to 1L (20°C) (M) 0.0998 - 0.1002M	SOTH-01C-1K0	 1 amp.	12,86 €

SOLUZIONE DI LUGOL

TARIC code: 38220000

SOLUZIONE DI LUGOL AGR	 BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Brown liquid Free iodine 0,99%		LUGO-00A-250	 250 ml	15,40 €
		LUGO-00A-1K0	 1 L	39,08 €

SOLUZIONI PER ELETTRODI, VEDERE PAG. 316**SOLUZIONI STANDARD DI CONDUCTIBILITÀ, VEDERE PAG. 319****SOLUZIONI STANDARD DI PH, VEDERE PAG. 316-317****SUPPLEMENTI PER TERRENI DI COLTURA, VEDERE PAG. 49****STAGNO (II) CLORURO DIIDRATO**

MW: 225,63 CAS: 10025-69-1 EC: 231-868-0 TARIC code: 28273910



IMDG: 8 II UN 3260 ADR: 8 II UN 3260 (E) IATA: 8 II UN 3260



STAGNO (II) CLORURO DIIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless crystals Assay > 99% Insoluble in HCl < 0.05% Na+K+Ca < 0.02%	Fe < 0.002% As < 0.00005% Heavy met. < 0.01% SO ₄ < 0.0025%	TICH-02A-100	 100 g	29,87 €

STAGNO, GRANULARE

MW: 118,71 CAS: 7440-31-5 EC: 231-141-8 TARIC code: 80070080



STAGNO, GRANULARE AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% As < 0.04%	Cu < 0.02% Fe < 0.01% Pb < 0.05% Sb < 0.04%	TIMT-G0A-250	 250 g	63,51 €

TERRENI DI AGAR PER COLTURA MICROBIOLOGICA, VEDERE PAG. 50**TERRENI DI BRODO PER COLTURA MICROBIOLOGICA, VEDERE PAG. 51****TERRENI DI COLTURA PER MICROBIOLOGIA, VEDERE PAG. 45****TERRENI DI COLTURA PER BIOLOGIA MOLECOLARE, VEDERE PAG. 32**

PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

TETRACLOROETILENE

MW: 165,83 CAS: 127-18-4 EC: 204-825-9 EC INDEX: 602-028-00-4 TARIC code: 29032300

IMDG: 6.1 III UN 1897 ADR: 6.1 III UN 1897 IATA: 6.1 III UN 1897

 C_2Cl_4 

TETRACLOROETILENE 99,9 % G L R	B A S I C K E M	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.9% App. Colourless/clear liquid Colour (Hazen) < 15 H ₂ O < 0.003% Alkalinity < 0.003% Density at 20°C 1.62 - 1.625g/ml Stabilizer (N-methylmorpholine) 0.0006 - 0.002% Res. on evap. < 0.003%		TTCE-G0P-1K0	1 L	15,67 €
		TTCE-P0P-5K0	5 L	54,04 €
		TTCE-M0P-25K	25 L	244,19 €

TETRAIDROFURANO

MW: 72.11 CAS: 109-99-9 EC: 203-726-8 EC INDEX: 603-025-00-0 TARIC code: 29321100

IMDG: 3 II UN 2056 ADR: 3 II UN 2056 IATA: 3 II UN 2056

 C_4H_8O 

TETRAIDROFURANO HPLC G G R	I N S T R U K E M	referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% Water (KF) < 0.02% Acidity < 0.0005meq/g Res. on evap. < 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 240 nm > 70% UV-Tr. (1cm;Wat.) 250 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 260 nm > 90% UV-Tr. (1cm;Wat.) 270 nm > 98% UV-Tr. (1cm;Wat.) 280 nm > 99%		TETR-0GH-2K5	2,5 L	157,95 €
		TETR-0GH-P04	4x2,5 L	526,52 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



TOLUENE

MW: 92.14 CAS: 108-88-3 EC: 203-625-9 EC INDEX: 601-021-00-3 TARIC code: 29023000 Restriction: Drugs precursor Cat. 3 + Hydrocarbons



IMDG: 3 II UN 1294 ADR: 3 II UN 1294 (D/E) IATA: 3 II UN 1294

TOLUENE GLR	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% App. Clear liquid Colour (Hazen) < 20 Non-arom. Hydrocarb. < 0.2% Benzene < 0.02%	Acidity < 0.001% S comp.(SH ₂ , SO ₂) Not det. Density at 15 °C 0.869 - 0.873g/ml Boiling range 110.5 - 110.7°C Acid Wash Test < 1			TOLN-G0P-1K0	1 L	n.d.
				TOLN-M0P-5K0	5 L	n.d.
				TOLN-M0P-25K	25 L	n.d.
TOLUENE AGR ACS, ISO, PH. EUR.	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Non-Vol. Mat. < 0.001% H ₂ O < 0.02% Colour < 10Apha Free Acid < 0.001% Free Alkalinity < 0.001% Al < 0.00005%	B < 0.000001% Ba < 0.00001% Ca < 0.00005% Cd < 0.000005% Co < 0.000002% Cr < 0.000002% Cu < 0.000002%	Fe < 0.00001% Mg < 0.00001% Mn < 0.000002% Ni < 0.000002% Pb < 0.00001% Sn < 0.00001% Zn < 0.00001%	S < 0.003% Thiophene < 0.0001% Density 0.865 - 0.869g/ml Res. on evap. < 0.001% R.C.S. Subs. dark. by H ₂ SO ₄	TOLN-00A-1K0	1 L	n.d.
				TOLN-00A-2K5	2,5 L	n.d.
				TOLN-00A-P04	4x2,5 L	n.d.
TOLUENE HPLC GGR	INSTRUKEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.8% Water (KF) < 0.02% S compounds < 0.003% Acidity < 0.0005meq/g	Res. on evap. < 0.0005% UV-Tr. (1cm;Wat.) 290 nm > 50% UV-Tr. (1cm;Wat.) 300 nm > 80% UV-Tr. (1cm;Wat.) 310 nm > 90%	UV-Tr. (1cm;Wat.) 330 nm > 97% UV-Tr. (1cm;Wat.) 350 nm > 98%		TOLN-0GH-2K5	2,5 L	n.d.
				TOLN-0GH-P04	4x2,5 L	n.d.

TRITILAMMINA

MW: 101,19 CAS: 121-44-8 EC: 204-469-4 EC INDEX: 612-004-00-5 TARIC code: 29211999



IMDG: 3 (8) II UN 1296 ADR: 3 (8) II UN 1296 (D/E) IATA: 3 (8) II UN 1296

TRITILAMMINA 99,5 % AGR	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.5% Colour (Hazen) < 15APHA H ₂ O < 0.1% Non-volatile matter < 0.01% Al < 0.000005% Ba < 0.000002%	Cd < 0.000002% Ca < 0.00005% Cr < 0.000002% Co < 0.000002% Cu < 0.000002% Fe < 0.00002%	Pb < 0.000002% Mg < 0.000002% Mn < 0.000002% Ni < 0.000002% K < 0.000005% Na < 0.00005%	Sr < 0.000002% Zn < 0.00001% UV Absorbance Passes test Density at 20°C 0.725g/ml	TRIE-00A-500	500 ml	20,50 €

UREA

MW: 60,06 CAS: 57-13-6 EC: 200-315-5 TARIC code: 31021010



UREA EPR GRAADE REAG. PH. EUR.	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay (HPLC) 98.0 - 102.0% ind. impurities Total Imp. Assay 98.5 - 101.5%	Melt. range 132.0 - 135.0°C Insol. (EtOH) < 0.04% Ash (SO ₄) < 0.1% Loss on dry. (105 °C) < 1.0%	NH ₄ < 0.05% Biuret < 0.1%		UREA-00P-500	500 g	12,50 €
				UREA-00P-1K0	1 kg	16,18 €
UREA AGR ACS, BP, USP	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
App. White granules/crystal. powder Assay > 99% Melt. range 131 - 134°C Solub. in H ₂ O < 0.003% Acidity < 0.05ml N%	Alkalinity < 0.05ml N% Ash (SO ₄) < 0.005% Cl ⁻ < 0.0005% SO ₄ < 0.001% Cu < 0.0001%	Fe < 0.0001% Pb < 0.0002% Biuret < 0.1%		UREA-00A-500	500 g	15,89 €



PUÒ RICHIEDERE UNA DICHIARAZIONE DI UTILIZZO A SECONDA DEL PAESE DI DESTINAZIONE



RICHIEDE TRASPORTO REFRIGERATO

VANILLINA 99,9 %

MW: 152,15 CAS: 121-33-5 EC: 204-465-2 TARIC code: 29124100



VANILLINA 99,9 % AGR	BASICKEM	referenza	confezione	prezzo
App. White or slightly yellow powder or crystalline needles; odour, characteristic of vanilla Assay > 99.9%	Melt. range 81 - 83°C Alcohol Insol. matter < 0.01%	Ash (SO ₂) < 0.01%	VANI-00A-100  100 g	38,31 €

VASELINA LIQUIDA PH.EUR.

CAS: 8042-47-5 EC: 232-455-8 TARIC code: 27101985

VASELINA LIQUIDA AUX PH.EUR.	BASICKEM	referenza	confezione	prezzo
App. Colourless, transparent, oily / liquid, free from fluorescence in daylight Identification Conforms Acid. or alk. Passes test Rel. dens. 0.827 - 0.89g/ml	Viscosity 11.0 - 23.0mPa-s PAH Passes test Readily carbonis. subs. Passes test Solid paraffins Passes test	VALI-POP-1K0	 1 L	10,51 €

VERDE DI BROMOCRESOLO, INDICATORE, VEDERE PAG. 428**XILENE (ISOMERI)**

MW: 106.17 CAS: 1330-20-7 EC: 215-535-7 EC INDEX: 601-022-00-9 TARIC code: 29024400 Restriction: Hydrocarbons



IMDG: 3 III UN 1307 ADR: 3 III UN 1307 IATA: 3 III UN 1307



XILENE (ISOMERI) GLR	BASICKEM	referenza	confezione	prezzo		
App. Clear and colourless liquid Benzene < 0.01% S compounds Exempt Colour (Hazen) < 20	Density at 15 °C 0.865 - 0.875g/ml Ethylbenzene < 25% Distillation range 137 - 143°C Non-arom. Hydrocarb. < 1%	XYLN-POP-1K0	 1 L	n.d.		
		XYLN-GOP-1K0	 1 L	n.d.		
		XYLN-POP-5K0	 5 L	n.d.		
		XYLN-MOP-25K	 25 L	n.d.		
XILENE (ISOMERI) AGR ACS, ISO, PH.EUR.	BASICKEM	referenza	confezione	prezzo		
Assay > 99% Non-Vol. Mat. < 0.001% H ₂ O < 0.01% Free Acid < 0.0005% Free Alkalinity < 0.0005% Al < 0.00005%	B < 0.000002% Ba < 0.00001% Ca < 0.00005% Cd < 0.000002% Co < 0.000002% Cr < 0.000002%	Cu < 0.000002% Fe < 0.00001% Mg < 0.00001% Mn < 0.000002% Ni < 0.000002% Pb < 0.00001%	Sn < 0.00001% Zn < 0.00001% Benzene < 0.1% S < 0.003% Thiophene < 0.0001% Toluene < 0.1%	XYLN-G0A-1K0	 1 L	n.d.
				XYLN-G0A-2K5	 2,5 L	n.d.
				XYLN-G0A-P04	 4x2,5 L	n.d.

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



ZINCO CLORURO ANIDRO

MW: 136,30 CAS: 7646-85-7 EC: 231-592-0 EC INDEX: 030-003-00-2 TARIC code: 28273985

IMDG: 8 III UN 2331 ADR: 8 III UN 2331 (E) IATA: 8 III UN 2331

ZnCl₂

ZINCO CLORURO ANIDRO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98% Oxychlorides (ZnO) < 2.4% Na+K+Ca < 1%	Fe < 0.002% Cu < 0.002% Pb < 0.002%	Cd < 0.001%	ZNCH-00P-500 500 g	15,28 €
			ZNCH-00P-1K0 1 kg	20,64 €
ZINCO CLORURO ANIDRO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Assay > 98% Oxychlorides (ZnO) < 1.2% Total N < 0.002% Fe < 0.0005%	Ca < 0.001% Cu < 0.001% Mg < 0.001% SO ₄ < 0.002%	Na < 0.001% K < 0.001% Pb < 0.001% Cd < 0.0005%	ZNCH-00A-250 250 g	16,44 €

ZINCO ELETTRODO

MW: 65.38 CAS: 7440-66-6 EC: 231-175-3 EC INDEX: 030-001-00-1 TARIC code: 90230010

Zn

ZINCO ELETTRODO 85 X 25 X 1 MM GLR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Appross. dim. 85 x 25 x 1 mm		ZNMT-L01-010	10 un.	17,34 €

ZINCO NITRATO ESAIDRATO

MW: 297,47 CAS: 10196-18-6 EC: 231-943-8 TARIC code: 28342980

IMDG: 5.1 II UN 1514 ADR: 5.1 II UN 1514 (E) IATA: 5.1 II UN 1514

Zn(NO₃)₂·6H₂O

ZINCO NITRATO ESAIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay (Zn) > 98.0% App. White crystals Insol. matter < 0.01%	Cl < 0.005% Free ac. (HNO ₃) < 0.04% Fe < 0.005%	Ca < 0.02% SO ₄ < 0.01% Na < 0.02%	K < 0.02% Pb < 0.02%	ZNNA-06T-500 500 g	25,26 €
ZINCO NITRATO ESAIDRATO AGR ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay > 98% Insol. matter < 0.005% Cl < 0.001% Ni < 0.0005%	Fe < 0.0005% Ca < 0.001% Cu < 0.0005% Mg < 0.001%	SO ₄ < 0.005% Na < 0.001% K < 0.001% Pb < 0.001%	Cd < 0.0005%	ZNNA-06A-500 500 g	20,75 €

ZINCO SOLFATO EPTAIDRATO

MW: 287,54 CAS: 7446-20-0 EC: 231-793-3 EC INDEX: 030-006-00-9 TARIC code: 28332920

IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077

ZnSO₄·7H₂O

SOLFATO DI ZINCO EPTAIDRATO EPR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
Assay 99.0 - 100.5% Insol. matter < 0.02% pH (5%, 20°C) 4.4 - 5.6	Total N < 0.002% Cl < 0.002% As < 0.0005%	Ca < 0.005% Fe < 0.0005% K < 0.005%	Pb < 0.003% Na < 0.005%	ZNSU-7EP-500 500 g	11,14 €
			ZNSU-7EP-1K0 1 kg	18,08 €	
SOLFATO DI ZINCO EPTAIDRATO AGR	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo	
App. colourless crystal or white powder Assay 99.5 - 100.5% Insol. matter < 0.005% pH (5%, 20°C) 4.4 - 5.6	NO ₃ < 0.002% NH ₃ < 0.001% Cl < 0.0003% As < 0.0001% Ca < 0.002%	Cd < 0.0001% Cu < 0.0005% Fe < 0.0003% K < 0.001% Mg < 0.0003%	Mn < 0.0003% Na < 0.001% Pb < 0.001%	ZNSU-07A-500 500 g	16,48 €
			ZNSU-07A-1K0 1 kg	22,02 €	



ZINCO, POLVERE

MW: 65.38 CAS: 7440-66-6 EC: 231-175-3 EC INDEX: 030-001-00-1 TARIC code: 79039000

IMDG: 9 III UN 3077 ADR: 9 III UN 3077 IATA: 9 III UN 3077

Zn



ZINCO, POLVERE AGR	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99% As < 0.00002%	Cd < 0.005% Fe < 0.05%	Pb < 0.05% Sn < 0.01%	Cl < 0.005%	ZNMT-POA-500	500 g	32,93 €

ZOLFO, POLVERE

MW: 32,06 CAS: 7704-34-9 EC: 231-722-6 TARIC code: 28020000

IMDG: 4.1 III UN 1350 ADR: 4.1 III UN 1350 (E) IATA: 4.1 III UN 1350

S



ZOLFO, POLVERE AGR	BASICHEM			referenza	confezione	prezzo
Assay > 99.9% App. Fine yellow powder	Acids (H ₂ SO ₄) < 0.005% Organic comp. < 0.015%	Ash < 0.02% Water < 0.1%	Solub. in NaOH Passes test As < 0.00001%	SUPW-00A-500	500 g	31,28 €

Etichette secondo CLP



Dal 1° dicembre 2010 tutti i fabbricanti e gli importatori di prodotti chimici negli Stati Uniti sono obbligati ad etichettarli secondo i criteri della direttiva 1272/2008, nota come CLP. La direttiva CLP (Classification, Labelling and Packaging of Substances and Mixtures) sostituisce i sistemi di etichettatura preesistenti ed è l'applicazione in Europa di un progetto superiore denominato GHS (Global Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals) sponsorizzato dall'ONU con l'obiettivo di unificare le varie normative in materia di etichettatura delle sostanze chimiche esistenti a livello mondiale.

Tutti i prodotti Labkem sono etichettati secondo il regolamento CLP; l'etichetta include sia i pittogrammi che le nuove diciture di pericolo (H) e precauzione (P) definite da questa direttiva.

Schede dati di sicurezza (SDS)

La SDS ha l'obiettivo di fornire tutte le informazioni disponibili che consentano una gestione sicura delle sostanze chimiche per eliminare o ridurre al minimo gli effetti nocivi per l'uomo e per l'ambiente. Nell'Unione europea (U.E.), le SDS sono regolate dalla direttiva REACH 1907/2006 e devono includere anche i nuovi criteri di classificazione introdotti dalla direttiva CLP.

Sul www.labbox.it sono scaricabili tutte le SDS dei prodotti Labkem in 6 lingue: italiano, spagnolo, inglese, francese, portoghese e olandese.



Certificati di Analisi

Ogni prodotto Labkem dispone di un certificato di analisi reale del lotto che può essere scaricato gratuitamente su www.labbox.it. A tal fine è necessario inserire la referenza del prodotto e il numero del lotto presente sull'etichetta. Sul certificato figura il nome del prodotto, la qualità, la data di fabbricazione e di scadenza, le specifiche Labkem con le tolleranze ammesse e i risultati dell'analisi con i valori ottenuti per questo lotto.



INDICATORI VOLUMETRICI

AMIDO 1 %

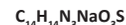
MW: (162,1)n CAS: 9005-84-9 EC: 232-686-4 TARIC code: 35051090



AMIDO 1 % IND	 BASICKEM	referenza	confezione	prezzo
Assay 0.9 - 1.1% pH 5 - 7.5		STAR-10I-250	 250 ml	12,28 €

ARANCIO METILE C.I. 13025

MW: 327,34 CAS: 547-58-0 EC: 208-925-3 TARIC code: 29270000



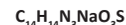
IMDG: 6.1 III UN 3143 ADR: 6.1 III UN 3143 (E) IATA: 6.1 III UN 3143



ARANCIO METILE (C.I. 13025) IND ACS	BASICKEM	referenza	confezione	prezzo
App. Yellowish-orange colored powder Identity (IR) Conforms to structure Solubility (0.1% in water) Clear (passes ACS test)	Visual transition range from pH 3.2 (pink or red) to 4.4 (yellow-orange) Absorption maxima in 0.01 N NaOH 461 - 469 nm	MTOR-00D-100	 100 g	26,72 €

ARANCIO METILE, SOLUZIONE 0,04 %

MW: 327,34 CAS: 547-58-0 EC: 208-925-4 TARIC code: 38220000



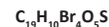
IMDG: 3 III UN 1993



ARANCIO METILE, SOLUZIONE 0,04 % IND	BASICKEM	referenza	confezione	prezzo
Transition range pH 3.1 - 4.4 Transition Pink-orange-yellow	Sensitivity Passes test	MTOR-S0D-250	 250 ml	16,77 €

BLU DI BROMOFENOLO

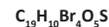
MW: 669.96 CAS: 115-39-9 EC: 204-086-2 TARIC code: 29349990



BLU DI BROMOFENOLO IND ACS	BASICKEM	referenza	confezione	prezzo
App. Pink-orange to red to purple powder	App. of sol. Passes test Transition range pH 3 - 4.6 Yellow to blue Trans. range acc. ACS Passes test	BRPH-B0D-005	 5 g	10,51 €
		BRPH-B0D-025	 25 g	30,55 €

BLU DI BROMOFENOLO, SOLUZIONE 0,1 %

MW: 669.96 CAS: 115-39-9 EC: 204-086-2 TARIC code: 29349990



BLU DI BROMOFENOLO, SOLUZIONE 0,1 % IND	BASICKEM	referenza	confezione	prezzo
Transition range pH 3 - 4.6	yellow to blue	BRPH-BSD-100	 100 ml	6,61 €



BLU DI BROMOTIMOLO

MW: 624.4 CAS: 76-59-5 EC: 200-971-2 TARIC code: 29349990



BLU DI BROMOTIMOLO IND ACS	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Pink to purple coloured powder pH transition (6.0-7.6) Yellow to Blue App. of sol. Passes test	Loss on dry. (110 °C) < 3% Trans. range (ACS) Passes test Sensitivity Passes test	BRTH-B0D-005		5 g	13,80 €
		BRTH-B0D-025		25 g	42,17 €

BLU DI METILENE, C.I. 52015

MW: 319.85 CAS: 122965-43-9 EC: 200-515-2 TARIC code: 32041300



BLU DI METILENE (C.I. 52015) IND	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Dark blue, crystalline powder with a copper-coloured sheen, or green crystals with a bronze-coloured sheen Assay 95.0-101.0% Identity Passes test	Solubility Passes test Methanol insoluble substances < 1.0% Related substances Passes test Fe < 0.02% Pb < 0.001%	MEBL-00D-100		100 g	57,42 €
	Zn < 0.01% Sulphated ash (at 600°C) < 1.0% Loss on drying (105°C) 8.0-22.0%				

BLU DI TIMOLO

MW: 466,60 CAS: 76-61-9 EC: 200-973-4 TARIC code: 29349990



BLU DI TIMOLO IND ACS	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Dark green to dark brown powder Acid. trans. range pH 1.2 - 2.8 Red to yellow Alkal. trans. range pH 8 - 9.6	Yellow to blue Loss on dry. < 10% Dye content (by spectrophotometry) > 95%	THBL-00D-005		5 g	11,66 €
		THBL-00D-025		25 g	40,40 €

BLU DI TIMOLO, SOLUZIONE 0,04 %

MW: 466,60 CAS: 76-61-9 EC: 200-973-5 TARIC code: 29349990



IMDG: 3 III UN 1993 ADR: 3 III UN 1993 IATA: 3 III UN 1993



BLU DI TIMOLO, SOLUZIONE 0,04 % IND	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Acid. trans. range pH 1.2 - 2.8 violet-red to brownish yellow	Alkal. trans. range pH 7.8 - 9.5 yellow to blue	THBL-S0D-100		100 ml	6,55 €

CARMINIO D'INDACO, C.I. 73015

MW: 466,36 CAS: 860-22-0 EC: 212-728-8 TARIC code: 32041200



CARMINIO D'INDACO (C.I. 73015) IND USP, NF	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Dark blue-violet powder having a metallic luster of copper Abs. max. (H ₂ O) 608 - 612nm Sp. abs. (A ₁ %; 1cm; λ _{max} ; 0.001% H ₂ O) 380 - 475nm	Loss on dry. (110 °C) < 10% Suit. for microscopy Passes test	INCA-00D-025		25 g	13,07 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.**Attenzione:** i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



1,10-FENANTROLINA MONOIDRATO

MW: 198,22 CAS: 5144-89-8 EC: 200-629-2 EC INDEX: 613-092-00-8 TARIC code: 29339980

 $C_{12}H_8N_2 \cdot H_2O$ 

IMDG: 6.1 III UN 2811 ADR: 6.1 III UN 2811 (E) IATA: 6.1 III UN 2811

1,10-FENANTROLINA MONOIDRATO IND	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. White crystals or crystalline powder Assay > 99.0% Identity (IR) Conforms Melting range 97 - 102°C	Sensitivity to Fe 1:10000000 (Passes ACS test) Sulphated ash < 0.05% Suitability (as a redox indicator) Passes ACS test	PHNA-01A-005	5 g	24,05 €

FENOFTALEINA

MW: 318,32 CAS: 77-09-8 EC: 201-004-7 EC INDEX: 604-076-00-1 TARIC code: 29322010

 $C_{20}H_{14}O_4$ 

FENOFTALEINA IND ACS	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. A white / almost white powder Assay 98.0 - 101.0% Identification Conforms Loss on dry. < 0.5% Ash (SO ₄) < 0.1% Acid. or alk. Conforms Cl ⁻ < 0.01% Thickness (DIN 53105) Conforms	App. of sol. Conforms Heavy met. < 0.001% Related subst. < 0.5% SO ₄ < 0.02% Thermal resistance Transition range pH 8.2 - 10 colourless to red-violet Practically insoluble in water	PHEN-00D-100	100 g	18,97 €
		PHEN-00D-250	250 g	34,45 €

FENOFTALEINA, SOLUZIONE

MW: 318,32 TARIC code: 38220000

 $C_{20}H_{14}O_4$ 

IMDG: 3 (6.1) II UN 1230 ADR: 3 (6.1) II UN 1230 (D/E) IATA: 3 (6.1) II UN 1230

FENOFTALEINA, SOLUZIONE 0,2 % IN METANOLO IND	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Transition range pH 8 - 10 colourless to red-violet	Concentration 0.194 - 0.2006% Sensitivity Passes test	PHEN-S02-125	125 ml	3,86 €
FENOFTALEINA, SOLUZIONE 1 % IN METANOLO IND	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
Transition range pH 8 - 10 colourless to red-violet	Concentration 0.97 - 1.03% Sensitivity Passes test	PHEN-S10-125	125 ml	3,86 €

NERO ERIOCROMO T, C.I. 14645

MW: 461.38 CAS: 1787-61-7 EC: 217-250-3 TARIC code: 32041200

 $C_{20}H_{12}N_3NaO_5S$ 

NERO ERIOCROMO T (C.I. 14645) IND	BASICHEM	referenza	confezione	prezzo
App. > Brownish black powder Suitability as indicator for metal titration Passes test	Absorption maximum at pH 10 605 - 625nm Loss on drying < 7%	ERIO-TOD-025	25 g	10,58 €
		ERIO-TOD-100	100 g	34,98 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



PORPORA DI BROMOCRESOLO

MW: 540.22 CAS: 115-40-2 EC: 204-087-8 TARIC code: 29349990



PORPORA DI BROMOCRESOLO IND	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Grey to light purple or pink to yellow-tan powder Transition range pH (5.2 - 6.8) Yellow to purple App. of sol. Conforms	Loss on dry. (110 °C) < 1% Sensitivity Passes test	BRCR-P0D-005	5 g	11,78 €	
		BRCR-P0D-025	25 g	32,21 €	

POTASSIO CROMATO, VEDERE PAG. 403**POTASSIO CROMATO, SOLUZIONE**

MW: 194.21 CAS: 7789-00-6 EC: 232-140-5 TARIC code: 28415000 Restriction: REACH Authorization



IMDG: 6.1 II UN 3287 ADR: 6.1 II UN 3287 (D/E) IATA: 6.1 II UN 3287

POTASSIO CROMATO 5 % W/V IND	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Assay 4.9 - 5.1% For chloride determination according Mohr.	Density at 18°C 1.0394g/ml pH 8.5 - 10	POCH-50D-250	250 ml	26,04 €	

POTASSIO CROMATO 10 % W/V IND	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Odourless orange liquid pH 8-10	Density 1.10g/ml	POCH-10D-250	250 ml	19,28 €	

ROSSO CONGO, C.I. 22120

MW: 696.65 CAS: 573-58-0 EC: 209-358-4 EC INDEX: 611-027-00-8 TARIC code: 32041400



ROSSO CONGO (C.I. 22120) IND PH. EUR.	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Brownish red powder Transition range pH 3 - 5.2 blux10-violet to red orange	Loss on Dry. (110°C) < 5% Sensitivity	CONG-R0D-025	25 g	11,15 €	

ROSSO CRESOLO

MW: 382.44 CAS: 1733-12-6 EC: 217-064-2 TARIC code: 29349990



ROSSO CRESOLO IND	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Green to dark red or maroon powder or crystals Acid. trans. range pH 0.2 - 1.8 red to yellow	Alkal. trans. range pH 7 - 8.8 yellow to purple Loss on dry. (110 °C) < 5%	CRES-R0D-025	25 g	26,13 €	



ROSSO FENOLO

MW: 354,38 CAS: 143-74-8 EC: 205-609-7 TARIC code: 29349990



ROSSO FENOLO IND ACS	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Reddish powder Visual transition range From pH 6.8 (yellow) - 8.2 (red) Absorption maxima at pH 6.5 430-435 nm	Absorption maxima at pH 8.2 557-560 nm Loss on drying (110°C) < 5.0% Clarity of solution Passes ACS test	PHRE-00D-005		5 g	8,69 €

ROSSO METILE, C.I. 13020

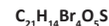
MW: 269,31 CAS: 493-52-7 EC: 207-776-1 TARIC code: 29270000



ROSSO METILE (C.I. 13020) IND ACS	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
App. Dark red to maroon to violet or purple powder or crystals Identity Passes test Transition range pH 4.2 - 6.2 Pink-red to yellow-orange orange Insoluble matter in ethanol (1g/L) Passes test	Abs. max. (pH 4.2) 523 - 526nm Abs. max. (pH 6.2) 427 - 437nm Loss on dry. < 5.0% Residue on ignition < 2.0%	MTRE-00D-025		25 g	10,32 €
		MTRE-00D-100		100 g	33,92 €

VERDE DI BROMOCRESOLO

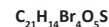
MW: 698.04 CAS: 76-60-8 EC: 200-972-8 TARIC code: 29349990



VERDE DI BROMOCRESOLO IND ACS	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Transition range pH 3.8 - 5.4 yellow to blue	Trans. range (ACS) Passes test Sensitivity Passes test	BRCR-G0D-005		5 g	20,94 €

VERDE DI BROMOCRESOLO, SOLUZIONE 0,04 %

MW: 698.04 CAS: 76-60-8 EC: 200-972-8 TARIC code: 29349990



VERDE DI BROMOCRESOLO, SOLUZIONE 0,04 % IND	BASICHEM	referenza	confezione		prezzo
Transition range pH 3.6 - 5.4	yellow to blue	BRCR-GSD-100		100 ml	3,72 €

Schede di sicurezza e certificati di analisi scaricabili gratuitamente su www.labbox.it.

Attenzione: i prodotti chimici Labkem sono esclusivamente per uso di laboratorio e per l'utilizzo in ambito professionale da parte di personale tecnico adeguatamente formato e qualificato. I prodotti chimici sono pericolosi, si raccomanda pertanto di rispettare le istruzioni contenute nella scheda di sicurezza.

A causa di limitazioni di trasporto o di particolari normative in vigore, alcuni prodotti chimici potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati o per tutte le tipologie di clienti. Per qualsiasi chiarimento si prega di rivolgersi al Servizio Client.

Le informazioni sui nostri prodotti (specifiche, normative sul trasporto, ecc.) potrebbero essere aggiornate durante l'anno. Si prega di visitare il nostro sito web per verificare eventuali aggiornamenti sui nostri prodotti.



The Labbox logo consists of the word "labbox" in a white, lowercase, sans-serif font. The letters "a" and "o" are enclosed in thin white rectangular boxes. The logo is set against a solid orange square background.

labbox

The word "APPENDICE" is written in a bold, orange, uppercase, sans-serif font. It is positioned at the bottom right of the page, above a white horizontal bar that spans the width of the page.

APPENDICE

PROPRIETÀ FISICHE DELLE MATERIE PLASTICHE

Materiale	Resistenza alla temperatura (per uso comune)	Autoclavabile (121 °C, 20 min)
ABS	-40 °C a +85 °C	no
HDPE	-50 °C a +80 °C	no
LDPE	-50 °C a +75 °C	no
PA	-30 °C a +80 °C	sì
PC	-100 °C a +135 °C	sì
PE	-40 °C a +80 °C	no
PMMA	-40 °C a +85 °C	no
PMP	0 °C a +120 °C	sì
POM	-40 °C a +90 °C	sì
PP	-10 °C a +120 °C	sì
PS	-10 °C a +70 °C	no
PTFE	-200 °C a +260 °C	sì
PVC	-20 °C a +80 °C	no
PVDF	-40 °C a +105 °C	sì
PET	-40 °C a +50 °C	no

RESISTENZA CHIMICA DELLE MATERIE PLASTICHE

Materiale	LDPE	HDPE	PP	PMP	PTFE / PFA
Acidi concentrati	++	++	++	++	++
Acidi diluiti	++	++	++	++	++
Alcalini	++	++	++	++	++
Alcoli alifatici	++	++	++	++	++
Aldeidi	+	+	+	+	++
Chetoni	+	+	+	-	++
Esteri	+	+	+	+	++
Idrocarburi alifatici	-	+	+	-	++
Idrocarburi aromatici	-	+	-	-	++
Idrocarburi alogenati	--	-	-	--	++
Ossidanti forti	-	-	-	-	++

Resistenza elevata	++	Resistenza buona	+
Resistenza bassa	-	Resistenza nulla	--

SPECIFICAZIONI TECNICHE DELLA PORCELLANA *Premium Line*

Resistenza allo shock termico: Il coefficiente di dilatazione medio da 20 °C a 200 °C è $3,56 \times 10^{-5}$, aumentando gradualmente a $4,69 \times 10^{-5}$ a 1000 °C. L'esperienza ha dimostrato che per usi specifici occorrono determinati modelli in particolare. Sarà responsabilità del usuario determinare l'idoneità di ogni modello all'uso. Per evitare fessure dovute alla tensione termica della porcellana, Labbox raccomanda che la velocità di riscaldamento/raffreddamento non superi i 200 °C/h. La resistenza allo shock termico della porcellana utilizzata nel laboratorio dipende da vari fattori come la corretta correlazione del coefficiente di espansione del corpo di porcellana e dello smalto, la elasticità dello smalto, ecc.

Resistenza all'azione chimica: La resistenza agli acidi e agli alcali è eccellente, eccetto quella all'acido fluoridrico.

Prolungamento della vita utile del materiale: Utilizzare velocità di riscaldamento e raffreddamento graduali. Utilizzare un forno o una piastra riscaldante come passo intermedio quando sono necessarie velocità di riscaldamento/raffreddamento rapido. Se si utilizza un bruciatore bunsen, occorre aumentare l'intensità della fiamma gradualmente. Evitare il contatto del materiale ad alta temperatura con una superficie fredda. Controllare attentamente il materiale prima di ogni uso e non utilizzare in nessun caso un prodotto che potrebbe essere difettoso.

PROPRIETÀ FISICHE DI METALLI

Materiale	Punto di fusione	Densità
Acciaio inox 18/8	1398 °C	7,93 g/cm ³
Acciaio inox 316	1398 °C	8,0 g/cm ³
Alluminio	660 °C	2,7 g/cm ³
Acciaio	1375 °C	7,8 g/cm ³
Nichel	1455 °C	8,9 g/cm ³
Ghisa	1350 °C	7,2 g/cm ³

PROPRIETÀ FISICHE DELLA GOMMA

Materiale	Resistenza alla temperatura (per uso ordinario)	Autoclavabile (121 °C, 20 min)	Durezza Shore A	Allungamento a rottura
Silicone	-50 °C a +250 °C	sì	65	440 %
Gomma naturale	-30 °C a +110 °C	no	45	700 %
Lattice	-40 °C a +68 °C	no	40	650 %

SPECIFICAZIONI TECNICHE DEI VETRI LABBOX

LBG 3.3 è un vetro borosilicato con un contenuto minimo di silice del 80 % e un basso coefficiente di espansione ($3,3 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$) che appartiene al gruppo dei borosilicati tipo "3.3", come viene descritto nella norma ISO 3585. Si utilizza per prodotti dove si deve combinare resistenza chimica, resistenza meccanica e resistenza ai cambi bruschi di temperatura, e proprio per questa combinazione unica è il tipo di vetro con il quale si fabbricano la maggior parte dei prodotti da laboratorio.

Proprietà fisiche e chimiche

Coefficiente di espansione lineare (@ 20/300 °C):	$3,3 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
Temperatura di decotto (<i>Strain point</i>):	520 °C
Temperatura di maturazione (<i>Annealing point</i>):	$560 \pm 10 \text{ °C}$
Temperatura di rammollimento (<i>Softening point</i>):	$820 \pm 10 \text{ °C}$
Densità:	$2,23 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$
Resistenza idrolitica (secondo ISO 719, acqua a 98 °C):	Classe 1
Resistenza idrolitica (secondo ISO 720, acqua a 121 °C):	Classe 1
Resistenza agli acidi (secondo ISO 1776):	Classe 1
Resistenza agli alcali (secondo ISO 695):	Classe 2

Composizione tipica

80,4 % in peso	SiO ₂
13,0 % in peso	B ₂ O ₃
4,2 % in peso	Na ₂ O
2,4 % in peso	Al ₂ O ₃

LBG N è un vetro borosilicato neutro di alta resistenza chimica. Il suo coefficiente di dilatazione lineare medio è $8,0 \cdot 10^{-6} \text{ K}^{-1}$. Si utilizza per prodotti che non sono destinati a essere scaldati direttamente e che invece devono avere grande resistenza meccanica (mortai, essicatori, flaconi Kitasatos...) e per altri materiali volumetrici (per esempio pipette, burette...).

RACCOMANDAZIONI GENERALI DI MANUTENZIONE E PULIZIA DEL MATERIALE IN VETRO

In primo luogo, verificare prima di ogni utilizzo e lavaggio che il materiale di vetro non mostra danni (se risulta danneggiato, non deve essere utilizzato).

Si raccomanda di lavare sempre questo tipo di materiale prima del primo uso e immediatamente dopo ogni uso.

Se sospetta che il materiale possa essere entrato in contatto con prodotti contaminati, lavarlo e sterilizzarlo con vapore.

Raccomandazioni di pulizia per proteggere la serigrafia sul vetro:

Non pulire mai direttamente con prodotti abrasivi in quanto possono danneggiare la superficie. Usare una spugna o un panno impregnato della soluzione detergente.

Si può immergere il materiale di vetro in un bagno a temperatura ambiente con la soluzione detergente, sciacquare con acqua calda e infine con acqua distillata.

Evitare temperature superiori a 70 °C, tempi d'azione troppo lunghi e mezzi fortemente alcalini (in quanto influenzerebbe la serigrafia e potrebbe provocare la corrosione del vetro).

Evitare le aggressioni meccaniche durante la pulizia.

Se si esegue una pulizia manuale:

1- Utilizzare un panno morbido o una spugna che non graffi, con acqua e un detergente delicato. In generale, non utilizzare nulla che possa graffiare il vetro (spatola, ecc.).

2- Non utilizzare detergenti abrasivi che potrebbero danneggiare la superficie del vetro o cancellare le iscrizioni.

3- Non permettere mai che il materiale di vetro sia impregnato con prodotti fortemente alcalini.

4- Lavare a temperatura ambiente e in caso di immersione, non lasciare il materiale di vetro in ammollo per più di 30 minuti. Temperatura massima dell'acqua: 70 °C

5- Sciacquare con acqua corrente e poi con acqua distillata.

Se si effettua una pulizia in lavastoviglie:

Il lavaggio in lavastoviglie è meno aggressivo per il vetro rispetto al lavaggio manuale perché il materiale non è a contatto prolungato con il detergente.

1- Utilizzare un detersivo adatto con lavastoviglie e delicato con vetro.

2- Mettere il materiale nella lavastoviglie in modo da evitare sfregamenti o rotture.



TABELLA DI COMPATIBILITÀ PER FIALE PER CROMATOGRAFIA E DIVERSI TIPI DI TAPPI

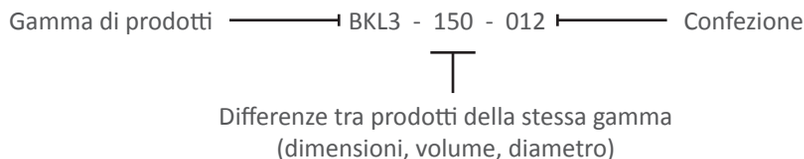
TAPPI									
	CC01-S02-100	CC01-S02-1K0	CHCA-S20-100	CHCA-B20-100	SC02-W02-100	SC02-P02-100	SC04-R40-100	STC2-P20-100	STC2-W20-100
INCAPSULABILE									
CV01-C20-100	•	•							
CV01-A20-100	•	•							
CVP1-C02-100	•	•							
CHVF-C10-100			•	•					
CHVR-C10-100			•	•					
CHVF-C20-100			•	•					
CHVR-C20-100			•	•					
FILETTATURA									
SV02-C20-100					•	•			
SV02-A20-100					•	•			
SVP2-C02-100					•	•			
SVP2-A02-100					•	•			
SV02-P20-100					•	•			
SH01-015-100					•	•			
SH01-A15-100					•	•			
SV04-C40-100							•		
SV04-A40-100							•		
SVP4-C40-100							•		
SVP4-A40-100							•		
SNAP-TOP									
STV2-C20-100								•	•
STV2-A20-100								•	•

ELENCO PROVETTE CON TAPPI IN GOMMA E SILICONE

PROVETTE	TAPPO IN GOMMA	TAPPO IN SILICONE
TU02-127-250	STOR-013-025 / STOR-014-025	STOS-015-025
TU02-120-250	STOR-013-025 / STOR-014-025	STOS-015-025
TU02-130-250	STOR-014-025	STOS-015-025
TU02-160-250	STOR-019-025	STOS-017-025 / STOS-019-025
TU02-165-250	STOR-019-025	STOS-017-025 / STOS-019-025
TU04-105-250	STOR-013-025	-
TU04-107-250	STOR-013-025	-
TU04-127-250	STOR-013-025 / STOR-014-025	STOS-015-025
TU04-120-250	STOR-013-025 / STOR-014-025	STOS-015-025
TU04-130-250	STOR-014-025	STOS-015-025
TU04-160-100	STOR-019-025	STOS-017-025 / STOS-019-025
TU04-165-100	STOR-019-025	STOS-017-025 / STOS-019-025
TU04-200-100	STOR-021-020 / STOR-022-020	STOS-020-025 / STOS-024-020
TU04-225-100	STOR-026-010	STOS-026-010
TU04-250-100	STOR-026-010	STOS-026-010
TU05-107-250	STOR-013-025	-
TU05-127-250	STOR-013-025 / STOR-014-025	STOS-015-025
TU05-120-250	STOR-013-025 / STOR-014-025	STOS-015-025
TU05-130-250	STOR-014-025	STOS-015-025

COME INTERPRETARE LE ETICHETTE E LE REFERENZE DI LABBOX

La nomenclatura della referenza Labbox è costituita dai seguenti elementi:



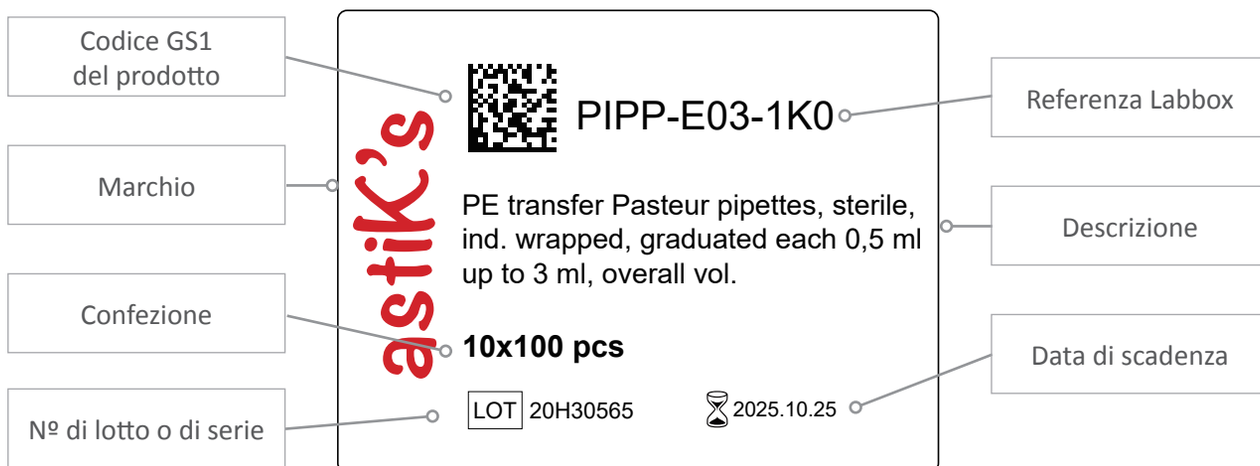
Becher forma bassa, 150 ml, LBG 3.3, 12 pz

In primo luogo, i primi 4 caratteri, in questo caso 'BKL3' indicano la famiglia a cui appartiene il prodotto.

Il seguente blocco con tre caratteri, in questo caso '150', descrive differenze all'interno di uno stesso prodotto, sia in termini di volume, dimensione, diametro, colore...

Infine, gli ultimi 3 caratteri si riferiscono alla confezione, ossia le unità per scatola del prodotto. In questo esempio specifico, compare il numero '012', il che indica che ogni scatola contiene 12 becher.

Modello di etichetta:



CAS	REF.	PAG.	CAS	REF.	PAG.	CAS	REF.	PAG.
50-00-0	FORM-	392	87-69-4	TRAC-	373	552-89-6	NIBZ-	400
50-21-5	LACA-	369	90-15-3	NAOL-	400	553-24-2	NEUR-	57
50-81-7	ASAC-	365	91-20-3	NANE-	400	573-58-0	CONG-	427
50-99-7	GLUC-	47, 48, 393	92-31-9	TLBL-	53	584-08-7	POCA-	402
56-40-6	GLIC-	34, 393	100-01-6	NIAN-	400	593-84-0	TZOL-	34
56-81-5	GLIO-	393	100-51-6	BNZY-	375	631-61-8	AMAC-	377
57-13-6	UREA-	35, 420	100-52-7	BNZL-	381	632-99-5	FUCH-	56
57-48-7	FRUC-	392	107-21-1	ETGL-	390	633-03-4	BRIL-	58
57-50-1	SUCR-	410	108-24-7	ACAN-	380	860-22-0	INCA-	425
60-00-4	EDTA-	386	108-88-3	TOLN-	231, 420	877-24-7	POPH-	404
60-29-7	DETE-	389	108-94-1	CYHN-	383	1303-96-4	BORX-	417
62-76-0	SOOX-	416	108-95-2	PHOL-	390	1305-62-0	CAHY-	382
64-17-5	PPAN-	57	109-66-0	PENT-	401	1309-37-1	IROX-	392
64-18-6	DECA-, FORA-	57, 369	109-99-9	TETR-	231, 419	1310-58-3	POHY-	404
64-19-7	ACAC-	364, 365	110-54-3	HXAN-	228-229, 388	1310-73-2	SOHY-	413-414
65-85-0	BNZA-	365	110-82-7	CYHX-	227, 383	1313-13-9	MNOX-	397
67-56-1	EOMB-, EOBL-, PANO-, MTOL-, MTLD-	52, 53, 55, 230, 395, 398	110-86-1	PYRI-	402	1330-20-7	XYLN-	421
67-63-0	PROL-	230, 407	111-42-2	DETA-	385	1332-09-8	PUMI-	401
67-64-1	ACET-	226, 363	112-80-1	OLAC-	370	1336-21-6	AMMO-	376
67-66-3	CHLF-	384	115-39-9	BRPH-	424	1344-09-8	SOTS-	416
67-68-5	DMSO-	33, 228, 386	115-40-2	BRCR-	427	1390-65-4	CARM-	53
68-12-2	DMFO-	386	121-33-5	VANI-	421	1400-62-0	ORCE-	56
69-65-8	MANL-	398	121-44-8	TRIE-	420	1733-12-6	CRES-	427
69-72-7	SAAC-	371	122-39-4	DIPA-	386	1762-95-4	AMTH-	379
71-23-8	PROL-	230, 407	123-30-8	AMPH-	376	1787-61-7	ERIO-	426
71-36-3	BUTL-	227, 381	123-51-3	AMYL-	375	1934-21-0	TART-	58
75-05-8	ACTN-	226, 364	123-86-4	BUTY-	382	1936-15-8	ORAN-	52
75-09-2	DCHM-	227, 385	127-09-3	SOAC-	410	3244-88-0	FUCH-	56
76-03-9	TRCH-	374	127-18-4	TTCE-	419	5144-89-8	PHNA-	426
76-59-5	BRTH-	425	141-78-6	ETAC-	229, 390	5329-14-6	SLAC-	373
76-60-8	BRCR-	428	142-82-5	HPTN-	228, 387	5949-29-1	CITA-	366
76-61-9	THBL-	425	143-74-8	PHRE-	428	6009-70-7	AMOX-	379
77-09-8	PHEN-	426	144-55-8	SOHC-	412	6131-90-4	SOAC-	410
77-86-1	TRIS-	35	333-20-0	POTH-	406	6132-04-3	SOCI-	411
77-92-9	CITA-	366	367-93-1	IPTG-	34	6153-56-6	OXAC-	371
78-93-3	MEKT-	399	471-34-1	CACB-, MARB-	382, 398	6381-59-5	POST-	406
79-06-1	ACAD-	32	493-52-7	MTRE-	428	6381-92-6	EDTA-	33, 386, 387
79-09-4	PRAC-	371	497-19-8	SOCA-	411	68915-31-1	SOHM-	412
85-86-9	SUDN-	58	517-28-2	HEMA-	54	7240-90-6	XGAL-	35
			518-47-8	FLUO-	55	7429-90-5	ALPW-, ALST-	375
			540-84-1	ISCT-	229, 395	7439-89-6	IRON-	392
			547-58-0	MTOR-	424	7439-95-4	MGPW-	396
			548-62-9	GENT-	53	7440-31-5	TIMT-	418

CAS	REF.	PAG.	CAS	REF.	PAG.	CAS	REF.	PAG.
7440-44-0	CHAR-	383	7783-28-0	AMPB-	379	13446-18-9	MGNA-	396
7440-50-8	CUSH-	408	7783-33-7	NESS-	409	13446-34-9	MNCH-	397
7440-66-6	ZNMT-	422-423	7783-83-7	AMIS-	378	13472-35-0	SODH-	412
7446-20-0	ZNSU-	422	7783-85-9	AMIS-	378	13477-34-4	CANA-	382
7447-40-7	POCL-	402	7784-24-9	ALPS-	376	13478-00-7	NINA-	400
7447-41-8	LICH-	396	7784-27-2	ALNA-	375	13746-66-2	POHF-	403
7487-88-9	MGSU-	397	7784-31-8	ALSU-	376	14459-95-1	POHF-	403
7487-94-7	HGCH-	398	7789-00-6	POCH-	403, 427	14808-60-7	SAND-	410
7553-56-2	IODI-	394	7789-09-5	AMDC-	378	15244-10-7	IRSU-	392
7558-80-7	SODH-	412	7791-13-1	COCH-	384	17372-87-1	EOYE-	55
7601-90-3	ACPE-	371	7791-18-6	MGCH-	33, 396	26873-85-8	FCOL-	33
7631-99-4	SONA-	416	7791-20-0	NICH-	400	28631-66-5	ANBL-	52
7632-00-0	SONI-	416	8002-74-2	PARF-	57	33864-99-2	ABLU-	52
7646-85-7	ZNCH-	422	8013-01-2	YEEX-	48	51811-82-6	EOMB-	52
7647-01-0	CHAC-	367-368	8042-47-5	PALI, VALI-	401, 421	63126-89-6	BENR-	409
7647-14-5	SOCH-	411	9002-18-0	AGAG-	45	63800-37-3	ABSU-	355
7664-38-2	ORAC-	369	9005-64-5	TWEN-	35	64742-49-0	PEET-	229, 389
7664-39-3	FLAC-	368	9005-84-9	STAR-	376, 424	68988-92-1	EOBL-, WRST-	55
7664-93-9	SUAC-	372-373	9012-36-6	AGAR-	32	91079-40-2	TRYN-	48
7681-11-0	POIO-	405	10022-31-8	BANA-	381	122965-43-9	MEBL-	425
7681-57-4	SOMB-	415	10025-69-1	TICH-	418			
7681-82-5	SOIO-	415	10025-77-1	IRCH-	391			
7697-37-2	NIAC-	370	10026-22-9	CONA-	384			
7704-34-9	SUPW-	423	10028-24-7	SOPH-	413			
7705-08-0	IRCH-	391	10031-43-3	CUNA-	408			
7722-64-7	KMNO-	406	10034-96-5	MNSU-	397			
7722-84-1	HYPE-	394	10034-99-8	MGSU-	397			
7727-54-0	AMPS-	379	10035-04-8	CACH-	382			
7732-18-5	WATR-, ULTW-	32, 227, 374	10039-26-6	LACT-	395			
7757-79-1	PONA-	405	10039-32-4	SOPH-	413			
7757-82-6	SOSU-	417	10043-35-3	BORA-	365-366			
7757-83-7	SOSL-	417	10049-21-5	SODH-	412			
7758-02-3	POBR-	402	10099-74-8	LENA-	401			
7758-11-4	POHP-	404	10101-41-4	CASU-	383			
7758-99-8	CUSU-	408	10102-17-7	SOTH-	417-418			
7761-88-8	SINA-	380	10102-40-6	SOMO-	415			
7774-29-0	HGIO-	398	10125-13-0	CUCH-	408			
7778-50-9	PODC-	403	10196-18-6	ZNNA-	422			
7778-77-0	PODP-	403	10294-26-5	SISU-	380			
7778-80-5	POSU-	406	10326-27-9	BACL-	380			
7782-61-8	IRNA-	391	12054-85-2	AMHM-	378			
7782-63-0	IRSU-	391	12125-02-9	AMCH-	377			
7783-20-2	AMSU-	379	12230-71-6	BAHY-	381			

A

Accendi-gas	287
Accendini Bunsen	286
Accumulatori di freddo	77
Acetato di cellulosa, membrane	151
Acque	
analisi delle acque	301-309
sistema di purificazione	169
Adattatori (cfr. raccordi)	137
Adattatori smerigliati	137-141
Aerometro Baumé	327
Agar	
per biologia molecolare	34
per microbiologia	45-51
Agaroso	32
Agata, mortai	89
Ago da dissezione	178
Agitatori	270-281
Agitatore meccanico oscillante	279-280
Agitazione	
agitatori	270-281
ancorette magnetiche	281-285
asta di recupero	285
bacchette	184
Alcolometro	328
Allihn, refrigeranti	135
Allumina	
crogioli	299
mortaio	89
Alluminio	
bottiglia	198
capsule per flaconi	201, 219, 223
carta	97
navicella per pesata	269
Analisi fotometrica (cfr. fotometria)	304-306
Analizzatore di umidità	255
vaschette in alluminio	269
Ancorette	
asta di recupero	285
magnetiche	281-285
per agitazione	285
Anse per inoculazione	38
Antibiogrammi, carta	149
Apricapsule	201
App. per determin. olio essenziale	161
Archivatore per vetrini e cassette	44
Armadio	336-338
Asciugacapelli	300
Aspiratori	
a vuoto	126
per pipette	115
Assorbente universale	354

B

Bacchette, aste (cfr. ancorette)	281-285
Bagni	
secco	290, 307
termostatico	288-289
ultrasuoni	289
Barattoli (cfr. Flaconi)	186-188
Basi (cfr. Supporti)	181-182
Basi di Agar per microbiologia	45-51
Basi di Brodo per microbiologia	47, 51
Batterie	323
Baumé, Aerometro	327
Becher	80-84
pinze per becher	174
per uso intensivo	82
Beute (cfr. matracci)	15, 84-86, 133-134, 158
Bidone	
cartone riciclaggio	360
in acciaio	339
Bilance	
analitica	254-255
carta per pesata	260
compatta	260-262
determinazione della densità	265
di precisione	256-259, 261
industriale	262-265
navicella per pesata	269
pesi di precisione	267-268
spazzola	262
tavolo antivibrante	266
vaschette	260
Bisturi	
lame	178
manico	177
Blaine, test	150
Blocco di raffreddamento	78
BOD, flaconi	302
Bottiglie (cfr. Flaconi)	
da centrifuga	244
Brocche	
di vetro conico	87
per assaggio di olio	307
Brodi	
per biologia molecolare	33
per microbiologia	46-47, 51
Büchner	157-159
con piastra filtrante	157
di sicurezza (Thistle)	154
per solidi	153
porcellana	158
PTFE	154
separatori	154-155
sessole	175
smerigliati	141
supporti per imbuti	155

Bunsen, lampade	286
Burette	110-112

C

Calibro	326
Calzari monouso	348
Camici	344-346
Camici da laboratorio	344-346
Campionatore per sacchi	214
Campioni	
materiale di raccolta	207-214
sacchetti per campionamento	208-210
Capillari per punto di fusione	91
Capsule	
di evaporazione	90-91
di Petri	36-37
per flaconi	201, 219, 223
tampone pH	317
Carbone attivo	383
carta da filtro	149
Carrelli da laboratorio	338
Carte	
alluminio	97
assorbente	359
con carbone attivo	149
filtri	144-148
in microfibra di vetro	150
indicatrice di pH	310-311
industriale	360
Joseph	359
mascherine	348
per il test di Blaine	150
per la pulizia di lenti	70
per pesata	260
separatori di fasi	148
sopporto per bobina	360
tornasole	310
Cartucce	215
Casacche da laboratorio	347
Casserole di immersione	211
Cellulosa	
fazzoletti	360
membrana	40, 151
rotolo	360
tappi	18
Centrifuga	249-253
clinica	249, 251
di ematocrito	251
microcentrifuga	252-253
mini-centrifuga	249-250, 252
refrigerata	252-253
Centrifuga, provette	241-244
Cerotti	352

Certificazione		Coprioggetti		Dissezione	
di micropipette	117	pinze	178-179	aghi	178
di pesi	266	vetrino	44	kit	179
Cestelli per provette	356	Copriscarpe	348	Distillazione	
Chattaway, spatole	175	Criogenici		apparecchiature	142
Cilindri graduati	104-106	etichette	72-73	beuta	159-160
Clevenger, apparecchiatura	161	guanti	351	Ditali di estrazione	162-163
Clips (cfr. pinze)	173-174	tubi	71-72	DNTP, mix	26
Ciotola, laboratorio	173	occhiali	342-343	Drechsel, bottiglia di lavaggio a gas	134
COD, fiale preparate	304	Criotubi	71-72		
Collettori vuoto per SPE	215	Cristallizzatori	89-90		
Colonie, contatori di	39	Crogioli	296-299	E	
Colonna, spin	21	con piastra filtrante	156	Elettrodi	
Colonne		pinza per crogioli	173-174	di conducibilità	319
per cromatografia	224	Cromatografia	215-231	pH	313-315
Vigreux	136	a strato sottile TLC	225	soluzioni di conservazione	316
Coloranti		cartucce di SPE	215	Elettroforesi	
per ADN	30	colonne di vetro	224	alimentatori	24
per analisi volumetriche	424-428	cuvette di vetro	225	modulo di trasferimento	24
per microbiologia e patologia	52-59	filtri per siringa	216-218	reagenti	30
Colorazione		flaconi	218-223	sistema	24
coloranti e tinture	52-59	lastre di gel di silice	225	Elevatori da laboratorio	184
piastre	40	solventi	226-231	Erlenmeyer	133-134
vaschette	40-41	Cronometri	329	da vuoto	158, 160-161
Coltura cellulare		Cucchiari		forma cuore	131
bottiglie	15	in acciaio	174-176	per coltura cellulare	15
Erlenmeyer, beute	15	in plastica	174, 210	per evaporazione	130
fiasche per coltura	14	in pocellana	175	sfondo piatto	130-131
omogeneizzatore di tessuto	17	per bilancia	254	Essiccatori	
piastre di coltura	14-15	sterile	210	di plastica	94
raschietti di cellule	16	Cuffie	352	di vetro	94-96
setacci cellulari	16	Cuffie monouso	347	gel di silice	96
sollevatori di cellule	17	Cutter	97	piastre porcellana	96
Colture microbiologiche				Estrazione Soxhlet	163-164
(cfr. Terreni di coltura)		D		Evaporatori rotanti	164-165
Complessometria, indicatori	424-428	Data logger	324-326	Evaporazione, capsule	90-91
Conduttimetri	316-319	Decantazione, imbuti	154-155		
Conduttività		Decapsulatrici	201, 218	F	
conduttimetri	316-319	Densimetri	327	Fascette stringitubo	171
standard	319	Deodorate per autoclave	354	Fiale (cfr. Flaconi)	
Congelamento		Detergenti	354-355	doppio fondo	214
criotubi	71-72	Digestione		Headspace	223
rack per congelatori	75-76	blocchi	290, 308	per campioni	212, 214
scatole	73-75	provette Kjeldahl	309	per COD	304
Coni Imhoff	301	Dimroth, refrigeranti	136, 163-164	per cromatografia	218-222
Contagocce, tappi	192-194, 196	Disinfettanti per laboratori	355	Fibre di vetro, filtri	150
Contatori	39	Dispenser		Filtrazione	
Contatori di colonie	39	di cerotti	352	Filtri	
Contentori		di guanti	349, 351	a baionetta	343
campione	213-214	di Parafilm	96-97	carbone attivo	149
isotermici	77	di provette	236	carta da filtro	144-148
rack	213	di vetrini	43	membrane	40, 151
Coplin, secchielli	40	per bottiglie	116	microfibra di vetro	150
		per nastro	98-99	per antibiotici	149
		pompa peristaltica	125-126		

per siringa	216-218	tappi	235-236	di dissezione	179
puntali con filtro	124-125	tettrarelle per pipette	113	di misurazione per acque	302
separazione di fasi	148	tettrarelle per pipette Pasteur	113	Kitasato, matracci	157-158
test antibiotico	149	tubi	170	Kjeldahl	
test di Blaine	150	Gooch, crogioli	298	beuta	86
test di germinazione	150	Grasso per smerigliati	142	compresse catalizzatrici	308
Flaconi		Guanti		distillatore automatico	308
barattoli	186-188, 190	in lattice	350	pallone	131
BOD	302	in nitrile	348-350	raccordo paraspruzzi smerigliato	137
bottiglie	185-202	di protezione chimica	350, 352	sistema di digestione	308
con tiosolfato	301	di protezione termica	351	provetta per digestione	309
dispenser	116	Guarnizioni		Kolle, porta-anse	38
Headspace	223	di gomma per Kitasatos	159		
in alluminio	198	di PTFE per smerigliati	142	L	
in PET	190, 301	Guko	159	“L”, bacchette	38
in plastica	194-200	Guko, guarnizioni	159	Lampade	
in PTFE	186			ad alcool	287
in vetro	185-202	H		Bunsen	286
ISO	185-186	Hausser-Gedigk, vaschette	41	Meker	287
per campioni	202	Hellendahl, vaschette	40	Lattice	
per coltura	15	HPLC		guanti	350
per cromatografia	218-223	filtri per siringa	216-218	tubi	171
per il campionamento dell'acqua	301	flaconcini	218-223	Lattodensimetro Quevenne	328
per lavaggio a gas	134	solventi	226-231	Lavaggi oculari	353
rack per flaconi	213, 222, 238			Liebig-West, refrigeranti	135
reagenti per COD	304				
scatole per flaconi	74-75, 222	I		M	
spruzzette	202-203	Igiene personale		Macroprovetta	246
vassoi da trasporto	172	gel idroalcolico	354	Magnetiche (ancor. per agitaz.)	281-285
Fluorimetria, cuvette	332-334	Igrometri	320-323, 326	Manifold	215
Fogli adesivi	20	Imbuti		Mantelli riscaldati	291-292
Foglio di alluminio, pretagliato	97	con equilibratore di pressione	140	Mascherine	
Fonti di luce	60-68	filtranti	44	per gas e vapori	343
Forbici		Imhoff, coni	301	respiratorie	343-344, 348
Iris	177	Incubatrici	293-295	MasterMix, PCR	25-26
Mayo	177	CO ₂	294-295	Matita con punta di diamante	99
Forni a muffola	295	con controllo dell'umidità	294-295	Matracci	
tavoli per forni	335-336	refrigerata	293, 295	cerchi stabilizzatori	86
Fotocamere per microscopi	69-70	Indicatori per valutaz volumetriche	424-428	beute	128-132, 161
Fotometria		Ingredienti per microbiologia	45-59	tarati	100-103
fotometri	304	Inserti		Membrane per filtrazione	40, 151
reagenti	304-306	per fiale per cromatografia	222	Microcucchiaino con microspatola	176
Fusti	204-206	ISO, flaconi	185-186	Microfibra di vetro, filtri	150
				Microonde	300
G		J		Micropipette	117-120
Gel di silice		Joseph, carta	359	multicanale	118-119
per cromatografia su colonna	223			puntali	120-125
per essiccatori	96	K		Microprovette	19,
Germinazione, carta per test	150	Kit		per centrifuga e PCR	245-246
Secchielli da ghiaccio	77	di biologia molecolare	28-29	Microscopi	
Giunte (cfr. raccordi)	159	di campionamento di superfici	206	biologico	60-66
Gocciolatoi per materiale	356	di Chimica Organica	143	fonti di luce	60-68
Gomma		di determinazione di densità	265-266	fotocamere digitali	69-70
guarnizioni Guko	159	di distillazione	142	metallografico	65
pompette doppie	112				

Nessler	240	Raffreddamento		Smerigliatura, vetro	128-134, 139-141
per centrifuga	241-244	accumulatori di freddo	77	clips per smerigliature	141-142
pinze	232	blocchi di raffreddamento	78	grasso per smerigliati	142
pinze tagliatubi	184	contenitori isotermitici	77	guaine per smerigliature	142
portaprovette	240, 244, 247	Rampe di filtrazione	160	Sollevatori di cellule	17
scatole per provette	240	Raschietto per cellule	16	Soluzioni	
strips	20	Reagenti chimici	363-428	lavaggi oculari	353
tappi	234-235	Reagenti per fotometria	305	standard di conducibilità	319
Thiele	92	Raffreddatore a circolazione	165	tampone di pH	316
PTFE		Refrigeranti	135-136	Sonda di campionamento	214
adattatori per termometri	141	per Soxhlet	136, 163-164	Sostegni (cfr. supporti)	
ancorette magnetiche	281-285	Registratori di dati	324-326	Soxhlet	163-164
aste di recupero	285	Reticelle metalliche	183	Spatole	174-176, 184, 211
bacchette per agitazione	184	Rifrattometri	330	Spazzolini	358-359
becher	83	Rodac, piastre	37	SPE	
crogioli	299	Rotolo		cartucce	215
guaine per smerigliati	142	di carta	360	collettore per vuoto	215
imbuti	153	di panno	360	Spettrofotometro	331
omogeneizzatori di tessuto	17	S		cuvette	332-334
tappi smerigliati	140	Sacchetti	208-210	Spugna, microfibra	359
tubi	171	autosigillante	357	Standard di calibrazione	
vetro da orologio	93	per campionamento acque	301-302	conducibilità	319
Puntali per micropipette	120-125	per rifiuti	357	pH	316
Punto di fusione	91	Scaldabicchieri	307	Stazioni lavaggio oculare	353
Purificazione dell'acqua, sistema	169	Scalette	340	Stereomicroscopi	66-68
Purificazione per biologia molec., kit	28	Scatole	42-43, 73-75, 222, 240	Sterilizzatore elettrico	38-39
PVC		Schieferdecker, vaschette	40	Sterilizzazione	
guanti	352	Schilling, burette	112	indicatore	98
vaschette antiacido	172	Secchi	202	sacchetto	357
Q		Secchielli per ghiaccio	77	Stoffa, microfibra	359
qPCR		Sedie da laboratorio	339	Strisce indicatrici	303, 310-311
fogli adesivi	20	Sedimentazione, coni Imhoff	301	Stufe da laboratorio	294-295
MasterMix colorante verde	27	Separatore di fase, carta	148	Supplementi per terreni di coltura	49-50
MasterMix con sonda	27	Separatore, imbuti	154-155	Supporti	
piastre da 96	19	Serpentina, refrigeranti	136	di zavorrata per beute	86
piastre da 284	19	Sessole	207, 211, 266	per burette	110
strip di provette	20	Setacci cellulari	16	per coni Imhoff	301
Quarzo		Setacci da laboratorio	162	per imbuti	154
crogioli	298	Sfere in vetro	128	per micropipette	118
cuvette	332-333	Sgabello da laboratorio	339	per montaggi	181-182
R		Sierologiche, pipette	17	per palloni	129
Raccolta di campioni	206-214	Sigilli per bottiglie	200	per piastre di Petri	37
bottiglie	301	Silice, gel	96, 223	per pipette	109
sachetti	208-210	Silicone		T	
strumenti	207-208, 211-212	coperchi per piastre	20	Tavoli	
Raccordi smerigliati	137-140	grasso per vuoto	142	da laboratorio	335
Rack		olio per bagni	288	per stufe	336
per coni Imhoff	301	tappetino protettivo	357	Tagliatubi in vetro	184
per flaconi	213	tappi	236	Tappi	
per microprovette	247	tubi	170	contagocce	192-193
per provette	238-240	Siringhe		di alluminio	18
per tubi Nessler	240	filtri	216-218	di cellulosa	18
		monouso	114	di gomma	235-236
		monouso Luer Lock	114	di PTFE	140

di sicurezza	225	U	
di silicone	236	"U", tubo essicazione	92
Labocap	18	Ultrasuoni, bagni	289
liofilizzazione	201	Ultravioletti, cuvette	332-334
per bottiglie	186, 190-195	Umidità	
per flaconi	201, 213, 220-223, 225	analizzatori	255
smerigliati	139	piatti in alluminio	269
Taq polimerasa	25-26	termoigrometri	322-323, 326
Tavoli		V	
antivibranti per bilance	266	Valigette da trasporto per vetrini	41
da laboratorio	335	Vaporizzatori	194-195
per stufe	336	Vaschette	
Termociclatori	21	antiacido	172
con gradiente	21	per CCF	225
Termoigrometri	322-323, 326	per colorazione	40-41
Termo-lattodensimetro Quevenne	328	per flaconi	172
Termometri		per fluorimetria	333-334
adattatori smerigliati	141	per materiale	172
con asta	320-321	per spettrofotometro	332-334
digitale	321-323, 326	Vassoi	
infrarossi	323	da trasporto	172
pinze	180	per incubatori e stufe	293-295
per frigoriferi e congelatori	322	per pipette	109
per la coltivazione	323	per vetrini	
portatile	323	Vetri da orologio	92
termoigrometri	322-323, 326	Vigreux, colonne	136
Termostati digitali	290, 307	Vinometro	329
Termostatico, bagni	288-289	Viscosimetro	331
Tereni di coltura		Visiere	343
per biologia molecolare	34	Volumetria	100-112
per microbiologia	45-51	indicatori	424-428
Testa di distillazione	137	Vortex, agitatori	276-277
Tettarelle per pipette Pasteur	113	Vuoto	
Thiele, tubo	92	essiccatori	94-96
Thistle, imbuto	154	grasso	142
Timer (orologio)	329	pompe	167-168
Tinture per microscopia	52-59	pompe ad acqua	166
Tiosolfato, flaconi	301	stufa di essicazione	295
TLC (cfr. Cromatografia)		trappole per vuoto	169
Tornasol, carta	310	tubi per vuoto	166
Trappole per vuoto	169	Z	
Treppiedi, supporto	182	Zoccoli	347
Triangoli per crogioli	296		
Trulla, spatole	175		
Tubi			
fascette	171		
gomma per vuoto	170		
lattice	171		
PTFE	171		
silicone	170		

REF.	PAG.
AAIS-	303
ABBL-	50
ABBP-	50
ABLU-	52, 59
ABRF-	330
ABSU-	354
ABU3-	112
ABVG-	51
ABVL-	51
ACAC-	364-365
ACAD-	32
ACAF-	149
ACAN-	380
ACET-	226, 363
ACHF-	299
ACPE-	371
ACTN-	226, 364
AD23-	137
ADA3-	137
ADFL-	138
ADS3-	140
AGAG-	45
AGAR-	32
AGCH-	47
AGDS-	46
AGLB-	34
AGLU-	34
AGMC-	48
AGMH-	48
AGMR-	48
AGPT-	45
AGSC-	46
AGSM-	49
AGSP-	46
AGST-	45
AGTB-	50
AGTS-	46

REF.	PAG.
AGXL-	51
ALBN-	287
ALC3-	135
ALCG-	135
ALCO-	328
ALFC-	97
ALFO-	97
ALFS-	97
ALNA-	375
ALPS-	376
ALPW-	375
ALST-	375
ALSU-	376
AMAC-	377
AMCH-	377
AMDC-	378
AMFC-	359
AMFM-	359
AMHM-	378
AMIS-	378
AMMO-	376-377
AMOX-	379
AMPB-	379
AMPH-	376
AMPS-	379
AMSU-	379
AMTH-	379
AMYL-	375
ANBL-	52
ANTF-	149
APP3-	142
ARPC-	44
ASAC-	365
AUDE-	354
AVTW-	266
BAAC-	265-266
BABW-	262

REF.	PAG.
BACL-	380-381
BACP-	48
BAHY-	381
BALN-	198
BALU-	255
BAMP-	254
BANA-	381
BASP-	254
BASS-	356
BBNA-	197
BBNN-	197
BBRA-	199
BBRN-	198
BBWA-	198
BBWN-	197
BCAH-	204
BCAP-	204
BCAS-	204
BCBC-	261
BCBX-	260
BCFP-	110
BCFS-	110
BCGA-	205
BCGP-	205
BCHD-	205
BCKT-	263
BCMS-	262
BCPW-	265
BCQT-	260
BCWM-	205
BEAD-	128
BENR-	409
BF23-	131
BFF3-	130, 163
BFFG-	131, 163-164
BFG3-	87
BFK3-	86

REF.	PAG.
BFL3-	128
BFLG-	129, 163-164
BFO3-	132
BFO4-	132
BFS3-	132
BFU3-	157
BFUK-	158
BFUP-	159
BGBK-	264
BGDT-	263
BGFK-	264
BHCB-	259
BIGP-	204
BIUR-	409
BKL3-	80
BKLG-	81
BKLN-	82
BKLP-	83
BKLR-	82
BKLS-	84
BKLT-	83
BKLN-	83
BKT3-	81
BKTG-	82
BKTV-	174
BLAF-	150
BLBX-	264
BLNA-	258
BLPS-	49
BM01-	60
BM03-	61
BM11-	62
BM15-	60
BM16-	60
BM17-	63
BM28-	64
BM30-	65

REF.	PAG.
BM31-	66
BM50-	61
BMAC-	60-68
BMAM-	255
BNZA-	365
BNZL-	381
BNZY-	375
BODB-	302
BOFP-	183
BORA-	365-366
BORX-	417
BOSF-	182
BOSH-	183
BOSS-	183
BPMB-	255
BPOC-	261
BPPM-	261
BPSC-	257
BRCR-	427-428
BRGR-	47
BRIL-	58
BRPH-	424
BRTH-	425
BRU1-	358
BRU2-	358
BRU3-	358
BRU4-	358
BRU5-	359
BSAB-	256
BSPB-	256
BSTB-	256
BTSP-	244
BTTY-	323
BUBS-	111
BUNS-	286-287
BURA-	112
BURN-	110

REF.	PAG.
BURP-	110
BURS-	111
BURT-	110-111
BUTL-	227, 381
BUTY-	382
BWLC-	259
BXTH-	163
BYPB-	261
BYPZ-	258
BZBP-	208
BZIP-	209
BZWP-	208
CA24-	196
CACB-	382
CACH-	382
CAHY-	382
CALI-	326
CANA-	382
CAPP-	347
CARM-	53
CASU-	383
CAVC-	204
CBIP-	202
CBOX-	73-74, 240
CC01-	219
CCDP-	15
CCEN-	249, 251
CCFP-	14
CCML-	14
CCPP-	14
CDI3-	89
CDIG-	90
CDIN-	89
CDIP-	90
CELI-	17
CELT-	360
CERM-	117

REF.	PAG.
CERW-	266
CEST-	16
CFL3-	133
CFLG-	134
CFTT-	18
CG18-	193
CG28-	192
CHAC-	367-368
CHAR-	383
CHAS-	179
CHCA-	223
CHCP-	141
CHCS-	142
CHIL-	165
CHIS-	303
CHKG-	143
CHLF-	384
CHPT-	141
CHVF-	223
CHVR-	223
CIC3-	136
CICG-	136
CITA-	366
CIVF-	201
CIVM-	201
CIVR-	201
CLCN-	39
CLIS-	303
CLTS-	237
CLTU-	39
CM05-	69
CM08-	70
CM10-	70
CM11-	70
CMHD-	69
CMUB-	69
COAP-	348

REF.	PAG.
COBK-	300
COCH-	384
CODB-	307
COEL-	319
COI3-	301
COIS-	303
COMN-	87
COMT-	317-318
CON3-	137
CONA-	384
CONG-	59, 427
CONP-	301
CONR-	301
CORK-	129
COSS-	319
COVN-	44
CPLP-	37
CPLS-	183
CPSL-	37
CRBN-	360
CRCK-	298
CREH-	72
CRES-	427
CRGK-	298
CRHC-	296
CRHK-	297
CRIX-	299
CRLA-	72-73
CRLK-	297
CRMC-	297
CRNK-	299
CRQZ-	298
CRTH-	72
CRTM-	173-174
CRTP-	71
CRTS-	173
CRTT-	71

REF.	PAG.
CRYO-	78
CSCP-	16
CSPH-	311
CSS3-	135
CSSG-	135
CTGP-	241, 243
CTRK-	244
CTSF-	242
CTSI-	293
CTSP-	242
CTTR-	97
CTYP-	40
CUCH-	408
CUNA-	408
CUSH-	408
CUSU-	408
CUVP-	334
CV01-	218-219
CVCC-	219
CVP1-	218
CVPC-	219
CYHN-	383
CYHX-	227, 383
DBBG-	199
DCHM-	227, 385
DDBP-	199
DE01-	94
DE02-	95
DE05-	95
DE06-	95
DE07-	96
DE1P-	94
DE2P-	94
DECA-	57
DEL1-	94
DEL2-	95
DEL5-	95

REF.	PAG.
DEL6-	95
DEL7-	96
DEPK-	96
DETA-	385
DETE-	389
DFPS-	211
DHCP-	360
DHDB-	290
DHE3-	139
DHPP-	360
DIH3-	137
DIPA-	386
DIPB-	211
DIPE-	99
DISK-	179
DISP-	236
DISS-	178
DIVR-	201
DLOG-	324
DMFO-	386
DMSO-	33, 228, 386
DNTP-	26
DOVF-	294-295
DOVV-	295
DPLA-	352
DPSS-	207
DRAI-	356
DRO3-	136, 163
DROG-	163-164
DROP-	196
DROT-	136
DRU3-	92
DRY3-	140
DSBC-	348
DSCA-	346
DSHF-	208
DSNF-	355

REF.	PAG.
DSSL-	348
DTBW-	290
DTU3-	309
EARP-	352
EAS2-	116
EAS5-	114
EAS8-	115
EAS9-	115
EASC-	117
EASD-	118-119
EASH-	120
EASS-	118
EASW-	120
EASY-	115, 125
EDF3-	90
EDFS-	90
EDLT-	91
EDTA-	33, 386-387
EFCC-	15
EFJP-	86
EFN3-	84
EFNG-	84
EFS3-	85
EFSP-	86
EFW3-	85
EFWG-	85
EIDG-	161
ELFH-	24
ELFP-	24
ELFT-	24
ELFV-	24
EOBL-	55
EOMB-	52
EOYE-	54-55
EPSB-	77
ERIO-	426
ETAC-	229, 390

REF.	PAG.
ETGL-	390
ETHG-	354
EVFK-	91
EVRK-	91
EXA3-	138
EXB3-	163
EXBG-	163-164
EXTH-	162
EYED-	353
EYES-	353
EYTS-	49
FACE-	343
FACS-	49
FAIS-	303
FASE-	148
FBPC-	74
FBXP-	74-75, 222
FCOL-	33
FEHL-	409
FFE3-	158, 160-161
FFEN-	158
FFEP-	158
FFK3-	157
FHOP-	154
FHSP-	140
FLAC-	368
FLDG-	161
FLEG-	130
FLIS-	303
FLP3-	131
FLRP-	247
FLSP-	129
FLTW-	174
FLUO-	55
FLXT-	302
FMAS-	343
FORA-	369

REF.	PAG.
FORM-	56, 392
FORS-	178-179
FPET-	190
FPTA-	190
FPTF-	153
FRAA-	190
FRAN-	189
FRAP-	194
FRAT-	186
FRBP-	195
FRGA-	192
FRGB-	192
FRGG-	192
FRGN-	192
FRGP-	200
FRIP-	191
FRKP-	196
FRLB-	51
FRRP-	199
FRSP-	200
FRUC-	392-393
FTC3-	156
FTP3-	140
FTY3-	141
FU13-	159-160
FU23-	159-161
FU3M-	159-161
FU43-	159-161
FUC3-	159-161
FUCH-	56, 59
FUL3-	152
FULG-	152
FUN3-	140
FUNA-	153
FUS3-	152
FUSG-	153
FUSP-	152

REF.	PAG.
FUSS-	161
FVAP-	194-195
GC18-	193
GDSS-	349
GDWM-	351
GDYE-	30
GENT-	53
GERF-	150
GFFA-	150
GFFC-	150
GLAC-	224
GLEN-	349
GLIC-	34, 393
GLIO-	393
GLOD-	351
GLOF-	351
GLOL-	350
GLON-	348
GLOP-	352
GLOQ-	350
GLOR-	350
GLOS-	349
GLOT-	351
GLOX-	349
GLUC-	47, 393
GOCM-	345-346
GOCW-	344-345
GOSM-	346
GOSW-	345
GTCM-	184
GUKO-	159
GWB3-	134
GWH3-	134
GWS3-	134
HCNT-	39
HEAB-	287
HEAM-	291

REF.	PAG.
HEMA-	54, 59
HFFK-	157
HGCH-	398
HGIO-	398
HIGR-	326
HMAD-	291-292
HMSD-	292
HOSS-	171
HPTN-	228, 387
HSMC-	252-253
HSSM-	182
HXAN-	228-229, 388
HYBE-	327
HYDR-	327
HYPE-	394
IBOP-	173
IBOX-	173
ICEC-	78
ICEP-	77
IGPK-	77
ILPK-	77
INCA-	425
INCC-	294-295
INCH-	294-295
INCR-	293, 295
INCU-	293, 295
IODI-	394
IPTG-	34
IRCH-	391
IRIS-	303
IRNA-	391
IRON-	392
IROX-	392
IRSU-	391-392
ISCT-	229, 395
ISOC-	77
IVMA-	201

REF.	PAG.
IVMN-	201
IWCP-	360
JACA-	184
JACP-	184
JPPF-	359
KJDL-	308
KMNO-	406
KOLS-	38
LABC-	336-338
LABN-	340
LABR-	340
LABS-	338
LABT-	335-336
LABW-	338
LACA-	369
LACB-	339
LACD-	328
LACH-	339
LACL-	347
LACP-	52
LACT-	395
LADD-	30
LADL-	212
LASC-	340
LASL-	339
LATR-	338
LBBR-	33
LBG3-	185
LCNP-	213
LDBF-	30
LDBR-	51
LENA-	401
LENS-	70
LICH-	396
LIGH-	287
LMBD-	30
LOGH-	325

REF.	PAG.
LOGT-	325-326
LOOH-	38
LSPH-	310
LSSS-	347
LTXT-	171
LUBR-	33
LUCI-	31
LUGO-	418
MACN-	151
MAGC-	282
MAGG-	285
MAGK-	283
MAGM-	284
MAGO-	281
MAGP-	284
MAGR-	285
MAGS-	285
MAGT-	284
MAGV-	283
MAGZ-	283
MALG-	332-333
MALQ-	332-333
MANL-	398
MAPM-	333-334
MAPS-	333-334
MARB-	398
MASG-	333
MASK-	343-344, 348
MASQ-	333
MCBN-	202
MCEN-	249-250, 252
MCH3-	104
MCHA-	104
MCHP-	105
MCHS-	105
MCHX-	106
MCLG-	105
MCNB-	40

REF.	PAG.
MCNE-	151
MCNN-	151
MCRP-	247
MCRW-	300
MDBT-	15
MEBL-	425
MEKT-	399
MFCS-	359
MFNY-	151
MFPE-	151
MGCH-	33, 396
MGFR-	68
MGNA-	396
MGPW-	396
MGSU-	397
MICP-	21, 24
MILG-	332
MILQ-	332
MISQ-	333
MIXS-	277-279
MJUP-	87
MJUS-	87
MKFB-	47
MM01-	65
MM02-	65
MMCB-	44
MMIS-	303
MNCH-	397
MNFA-	160
MNFL-	215
MNOX-	397
MNSU-	397
MOIL-	70
MOLM-	98
MORA-	88
MORG-	89
MORK-	88
MORL-	89

REF.	PAG.
MORN-	88
MORV-	88
MOTC-	170
MP01-	60
MP02-	61
MP03-	64
MPAC-	60-61, 64
MPC3-	91
MPI2-	108
MPIA-	108
MPIP-	17
MPMT-	319
MPSP-	247
MPSR-	109
MPT3-	92
MRHM-	292
MSAP-	43
MSAR-	43
MSBP-	42
MSHM-	291
MSHN-	41
MSHX-	41
MSLP-	43
MSMP-	41
MSRP-	42
MSSN-	40
MSSP-	41
MSSX-	40
MSTH-	274
MSVP-	43
MTLD-	395
MTOL-	230, 398-399
MTOR-	424
MTRE-	428
MTSP-	238
MUFU-	295
MUST-	328
NAIS-	303

REF.	PAG.
NANE-	400
NAOL-	400
NESS-	409
NEUR-	57
NFK3-	131
NFL3-	86
NHOT-	288
NIAC-	370
NIAN-	400
NIBZ-	400
NICH-	400
NIIS-	303
NINA-	400
NMIX-	278-279
NSTH-	272-273
NSTV-	275
NTB3-	240
NTSP-	240
OLAC-	370
OLIV-	307
OLSS-	49
ORAC-	369
ORAN-	52
ORCE-	56, 59
OXAC-	371
PAIS-	303
PALI-	401
PANO-	53, 59
PARD-	57
PARF-	57
PBOX-	19
PCPP-	247
PCRD-	19, 245-246
PCRE-	27
PCRF-	20
PCRL-	19
PCRP-	19, 245-246
PCRS-	20

REF.	PAG.
PDI3-	37
PDIN-	37
PDIP-	36-37
PDRF-	330
PEET-	229, 389
PENT-	401
PFUP-	153
PHAC-	315
PHBC-	317
PHBS-	316
PHBW-	316
PHDE-	313
PHEL-	313-315
PHEN-	426
PHIS-	303
PHMT-	311-313
PHNA-	426
PHOL-	390-391
PHRE-	428
PHTR-	304
PIPD-	109
PIPH-	109
PIPN-	113
PIPP-	113-114
PIPT-	109
PIPW-	109
PITC-	296
PLAS-	352
PLMB-	97
PLME-	98
PLSS-	50
PM01-	64
POBR-	402
POCA-	402
POCH-	403, 427
POCL-	316, 402
PODC-	403
PODP-	403

REF.	PAG.
POHF-	403
POHP-	404
POHY-	404-405
POIO-	405
POIS-	303
POLP-	304
POLR-	305-306
POLT-	302
PONA-	405
PONC-	34
POPH-	404
POSC-	262
POST-	406
POSU-	406
POTH-	406
PPAN-	57
PRAC-	371
PREF-	330
PRFL-	96-97
PRLR-	305-306
PROL-	230, 407
PRSP-	239
PRTK-	29
PSIM-	357
PSWS-	175
PTFC-	299
PTFW-	93
PTGP-	241, 243-244
PTSP-	242
PTST-	142
PUMI-	401
PUMP-	125-126
PURK-	28-29
PUST-	234
PYC3-	103
PYRI-	402
QLDF-	146
QLDM-	145

REF.	PAG.
QLDS-	145
QLPG-	144
QLPV-	144
QNDF-	147
QNDM-	146
QNDS-	146
QNHf-	148
QNHM-	148
QNHS-	147
QPCR-	27
RACE-	76
RACH-	76
RACV-	75
RATC-	171
RB01-	188
RB02-	189
RB03-	189
RB04-	189
RBER-	112
RBG1-	188
RBG2-	188
RBLO-	275
RCD3-	180
RCL2-	179
RCL3-	179
RCL4-	179
RCP2-	180
RCP4-	179
RCVL-	224
RDS3-	180
REA3-	138
REC3-	137
RESC-	31
RET3-	138
REV5-	165
REVA-	165
REVB-	164
RMRT-	238

REF.	PAG.
RNIN-	30
RPCR-	27-28
RPD3-	180
RPS3-	180
RROP-	181
RROS-	180
RRTH-	75
RSHO-	276
RSVB-	47
RTCM-	181
RTIP-	125
RTMM-	181
RTRS-	181
RTSM-	181
RTSP-	182
RUTT-	170
SAAC-	371
SAFE-	352
SAND-	410
SASS-	214
SBG3-	185
SBGA-	185
SBGP-	186
SBS3-	185
SBSA-	186
SBUG-	112
SBUP-	112
SC02-	220-221
SC04-	213, 223
SCAL-	178
SCAS-	177
SCBL-	178
SCHA-	177
SCHF-	59
SCIP-	177
SCIS-	177
SCNS-	176
SCOP-	207

REF.	PAG.
SCOS-	207
SCPH-	211
SCPL-	211
SCPP-	207
SCSP-	214
SDRY-	300
SFCA-	217
SFCG-	155
SFCP-	225
SFGG-	155
SFHP-	155
SFMC-	217
SFNG-	155
SFNY-	216
SFPE-	218
SFPT-	216
SFPV-	216
SFT3-	154
SFTB-	209
SFTG-	154
SFU3-	154
SFUP-	155
SGCH-	225
SGE0-	96
SGEC-	223
SGRE-	142
SH01-	220
SHKB-	279-280
SHKP-	280-281
SHKU-	281
SHOP-	348
SHV1-	223
SIEV-	162
SILT-	170
SINA-	380
SISU-	380
SLAC-	373
SLIB-	42

REF.	PAG.
SLID-	43
SLIF-	41-42
SLIG-	41-42
SLIS-	303
SLIU-	41-42
SM01-	66
SM02-	67
SM05-	67
SM07-	68
SMAS-	343
SMLG-	332
SMLQ-	332
SMPM-	333
SMPS-	333
SMSG-	333
SMSQ-	333
SOAC-	410
SOAP-	354-355
SOCA-	411
SOCH-	411
SOCI-	411
SODH-	412
SOH3-	163-164
SOHC-	412
SOHM-	412
SOHY-	413-414
SOIL-	288
SOIO-	415
SOMB-	415
SOMO-	415
SONA-	416
SONI-	416
SOOX-	416
SOPE-	37
SOPH-	413
SOSL-	417
SOSU-	417
SOTH-	417-418

REF.	PAG.
SOTS-	416
SOX3-	163
SPB3-	137
SPBA-	254
SPCS-	175
SPDS-	175
SPEC-	342-343
SPGS-	175
SPHE-	215
SPHK-	38
SPHS-	176
SPIN-	21
SPMS-	176
SPNS-	176
SPPC-	40
SPPL-	174
SPPS-	175
SPRP-	38
SPRS-	38
SPSA-	174
SPSC-	262
SPSP-	174
SPSS-	174
SPTR-	331
SPTS-	175
SPWS-	176
SPY3-	103
SRSS-	213
SSAK-	206
SSEP-	200
SSSH-	210
SSSP-	211
SSTO-	18
STAP-	98
STAR-	376, 424
STBL-	210
STBO-	206
STC2-	222

REF.	PAG.
STCP-	139
STER-	38-39, 302
STIH-	271-274
STIS-	270-271, 274
STIV-	275-276
STO3-	139
STOP-	139
STOR-	235-236
STOS-	236
STP2-	221
STP3-	139
STPH-	310
STPO-	357
STPS-	110
STRB-	46
STRN-	184
STRP-	184
STRT-	184
STUN-	237
STV2-	219-221
STWS-	301-302
SUAC-	372-373
SUBP-	201
SUC3-	138
SUCR-	410
SUDN-	58
SUPW-	423
SV02-	219-221
SV04-	222
SVC2-	221
SVCP-	214
SVCS-	214
SVFB-	214
SVI2-	222
SVP2-	219
SVP4-	222
SVPC-	221
SVPP-	214

REF.	PAG.
SVSC-	221
SVSN-	212
SVSP-	212
SYRI-	114
SYRL-	114
TAEB-	35
TAPE-	98-99
TAQM-	25-26
TAQP-	25-26
TART-	58
TBEB-	35
TBMT-	307
TEBR-	35
TEFT-	171
TELX-	113
TETR-	231, 419
THBL-	425
THCL-	180
THCS-	180
THCY-	21
THER-	320-323, 326
THES-	321
THIP-	154
TIAD-	122
TIAU-	124
TICD-	122
TICH-	418
TIED-	124
TIEF-	124
TIGR-	17
TIME-	329
TIMT-	418
TIPC-	121
TIPP-	120-121
TIPR-	121
TIRT-	125
TLBL-	53
TLCP-	225

REF.	PAG.
TOLN-	231, 420
TOSR-	201
TP18-	194
TP28-	190-191
TP34-	195
TPET-	190
TPH3-	141
TPHT-	141
TPTF-	234
TRAC-	373
TRAP-	187
TRCH-	374
TRIC-	59
TRIE-	420
TRIS-	35
TROP-	187
TRPP-	188
TRSC-	183
TRTN-	186
TRWP-	187
TRYN-	48
TRYP-	172
TRYS-	172
TRYV-	172
TSTM-	182
TSTP-	182
TTAB-	244
TTBC-	356
TTBP-	356
TTCE-	419
TTCS-	50
TTHS-	232
TTHW-	232
TTMS-	240
TTSN-	239
TTSP-	238
TTSS-	213, 222, 238, 244, 247

REF.	PAG.
TTZS-	239
TU02-	232
TU04-	233
TU05-	233
TUCB-	233
TUDP-	234
TUFC-	235
TUMF-	235
TUPP-	232
TUPS-	232
TUST-	234
TVPE-	15
TVPV-	15
TWBA-	288
TWBE-	288
TWBS-	289
TWBT-	289
TWEN-	35
TZOL-	34
ULTR-	289
ULTW-	32
UREA-	35, 420
URPH-	310
USSP-	182
VAAS-	126
VACU-	167-168
VALI-	421
VANI-	421
VCRI-	218
VFA3-	102
VFC3-	101
VFH3-	101
VFK3-	100
VFKP-	103
VFL3-	100
VFLA-	103
VFPE-	16
VFPV-	16

REF.	PAG.
VFQR-	102
VIG3-	136
VINO-	329
VISC-	331
VORX-	276-277
VPI2-	107
VPIA-	106
VPIH-	107
VPU3-	166
VPUA-	166
VPUP-	166
VSPA-	210
VTRA-	169
WABP-	357
WABS-	357
WATR-	227, 374
WBAS-	254
WBGp-	203
WBL3-	93
WBLP-	93
WBSP-	202-203
WBSS-	173
WBT3-	93
WBTP-	203
WDIN-	92
WE2S-	268
WEIR-	86
WF1J-	268
WF1S-	267
WFU3-	266
WHIS-	303
WM1B-	267
WM1J-	268
WM1M-	268
WPAL-	255, 269
WPAN-	269
WPAP-	269
WPPF-	260

REF.	PAG.
WPSY-	169
WRST-	55
WSBE-	301
WSBW-	301
WSPH-	310
XGAL-	35
XTTC-	31
XYLN-	58, 421
YEEX-	48
ZNCH-	422
ZNMT-	422-423
ZNNA-	422
ZNSU-	422

MEMBRI DI:



This is a translation of the certificate ES14/17068

The management system of

GRUPO LABBOX
(LABBOX LABWARE, S.L.; LABBOX FRANCE EURL;
LABBOX ITALIA, S.R.L.; LABBOX DEUTSCHLAND GMBH Y
LABBOX NEDERLAND, B.V.)

Migjorn, 1, 08338 Premià de Dalt, Barcelona

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 9001:2015

For the following activities

Sales of laboratory consumables and equipment, chemical products and equipment post-sale service.



This certificate is valid from 19 December 2023 until 19 December 2026 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 6. Certified since 19 December 2014

Multiple certificates have been issued for this scope, the main certificate is numbered ES14/17068

Certified activities performed by additional sites are listed on subsequent pages.

Authorised by
Certification Management

SGS International Certification Services Iberica, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España
t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions](#) | SGS. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.





LABBOX ON TOUR





DUBAI, EMIRATI ARABI UNITI
3-6 FEBBRAIO 2025



PARIGI, FRANCIA
25-27 MARZO 2025



MILANO, ITALIA
17-18 GIUGNO 2025



MADRID, SPAGNA
17-18 SETTEMBRE 2025



LOCALITÀ SCELTE IN
GERMANIA E AUSTRIA

RESPONSABILITÀ

La commercializzazione del materiale contenuto in questo catalogo è disciplinata dalle Condizioni Generali di Vendita di Labbox che possono essere consultate e scaricate dal sito web www.labbox.it.

Abbiamo fatto del nostro meglio affinché le fotografie, i disegni, le misure e le descrizioni dei prodotti che figurano in questo catalogo definiscano con precisione il prodotto reale. Tuttavia, tutte le informazioni grafiche e scritte devono essere sempre considerate approssimative, non costituendo un contratto scritto tra Labbox e gli acquirenti. In caso di discrepanza tra le informazioni del catalogo e il prodotto reale la responsabilità di Labbox è limitata ad accettare la restituzione dei prodotti.

I prodotti contenuti in questo catalogo sono destinati, esclusivamente, ad un utilizzo da laboratorio ed a un uso professionale da parte di tecnici adeguatamente formati e qualificati. Labbox non è responsabile per l'uso improprio di essi o da parte di personale non qualificato. Le persone che manipolano, trasportano o utilizzano i prodotti contenuti nel presente catalogo devono conoscere gli eventuali rischi, disporre di dispositivi di protezione individuali o collettivi pertinenti, leggere e rispettare le misure di sicurezza indicate nelle schede, nelle etichette dei prodotti chimici o nei manuali delle apparecchiature.

ESTRATTO DELLE CONDIZIONI DI VENDITA (scaricabile gratuitamente dal sito www.labbox.it)

LABBOX ITALIA SRL (Partita IVA n.11032040963) con sede legale in Via Castel Morrone, 24, 20129 Milano (MI)

CONDIZIONI DI SPEDIZIONE

Per l'Italia peninsulare: spedizione gratuita per ordini superiori a 200 € IVA esclusa. Per ordini inferiori verranno addebitate in fattura 20 €. Ci serviamo di corrieri che garantiscono la consegna entro 72/96 ore e che rispettano le normative per il trasporto di merci pericolose su strada (ADR) quando il tipo di prodotti lo richiede.

Per la Sicilia e la Sardegna: spedizione gratuita per ordini superiori a 300 € IVA esclusa, utilizzando i mezzi di trasporto scelti da LABBOX. Per ordini inferiori vengono addebitate in fattura 25 €.

TRASPORTO REFRIGERATO E IMBALLAGGIO

Tutti i prodotti di Labbox che richiedono un trasporto refrigerato vengono spediti in condizioni ottimali per preservarne le caratteristiche specifiche, rispettando la catena del freddo. Inoltre, gli imballaggi per questo tipo di trasporto non comportano costi aggiuntivi per il cliente.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

I nuovi clienti sono tenuti a effettuare il pagamento del primo ordine in anticipo. Per gli ordini successivi, il nostro termine di pagamento è di 30 giorni, previa approvazione della compagnia assicurativa di credito, e ci adattiamo alla forma di pagamento abituale del cliente (assegno, pagherò, vaglia, bonifico, ecc.). È inoltre possibile pagare con carta di credito se l'ordine viene effettuato su www.labbox.it.

In alcuni casi, ci riserviamo il diritto di richiedere un pagamento parziale o totale al momento dell'ordine e/o prima della consegna.

COME EFFETTUARE UN ORDINE

PER FAX

02.8718.1739

PER E-MAIL

vendite@labbox.com

ONLINE

www.labbox.it

GARANZIE E SERVIZIO TECNICO

Per tutte le apparecchiature incluse in questo catalogo, è indicato il termine di garanzia, che va da un minimo di 1 anno fino a un massimo di 5 anni. Offriamo un servizio di assistenza tecnica per risolvere qualsiasi problema che possa presentarsi con le apparecchiature da noi vendute, sia che siano in garanzia o meno.

INFORMAZIONI SUI PREZZI

I prezzi indicati in questo catalogo non sono comprensivi di I.V.A. e sono validi fino al 31 gennaio 2026.

Anche se facciamo del nostro meglio per mantenerli tutto l'anno, ci riserviamo il diritto di modificare qualsiasi prezzo senza preavviso in caso di variazioni significative del prezzo di costo o qualora si riscontri un errore nel catalogo. Tutti i prodotti sono venduti in confezioni.

CONDIZIONI DI RESO

Il reso può essere effettuato direttamente nella sezione reclami del nostro sito web, o contattando il Servizio Clienti all'indirizzo email vendite@labbox.com, dove riceverà istruzioni sulla procedura da seguire. In entrambi i casi, ogni reso sarà associato a un numero di reclamo che permetterà di identificare la merce al momento della ricezione nei nostri magazzini. La preghiamo di non inviare mai prodotti Labbox senza un numero di reclamo, poiché senza di esso non sarà possibile identificare la merce all'arrivo e saremo costretti a rifiutarla.

Dopo l'apertura, le restituzioni sono ammesse solo in caso di differenze giustificate tra le specifiche indicate nei cataloghi e/o nelle etichette dei prodotti e quelle effettivamente riscontrate. In tali circostanze, il nostro Dipartimento di Qualità valuterà il caso e deciderà se approvare o rifiutare il reso, fornendo una motivazione tecnica per la sua decisione. La garanzia di reso non è valida per prodotti non giustificati considerati speciali da Labbox, come grandi quantità prodotte su richiesta, prodotti personalizzati o fuori catalogo, e per i prodotti che necessitano di trasporto refrigerato. In queste situazioni, Labbox esaminerà attentamente le circostanze prima di approvare o rifiutare un eventuale reso.

SMALTIMENTO DEI RIFIUTI

Tutti i prodotti di questo catalogo, compresi i loro imballaggi, una volta acquistati sono di proprietà dell'acquirente e questo è l'unico responsabile dello smaltimento. L'acquirente deve adottare le misure necessarie per smaltire i rifiuti in modo sicuro, rispettoso delle persone e dell'ambiente e conforme alle disposizioni di legge applicabili.

LABBOX ITALIA S.R.L.

Servizio Clienti

02.8295.2361

(dal lunedì a giovedì dalle 9h alle 16h e il venerdì dalle 9h alle 14h)

Fax: 02.8718.1739

vendite@labbox.com

www.labbox.it



CATA-ITA-001