

PLASTICHERIA

DA LABORATORIO



RATIOLAB
SYNTESYS
GLOBE SCIENTIFIC



MTC BIO
BIOLAB
MECCONTI
FERMIONX



LISTINO PREZZI PLASTICHERIA DA LABORATORIO

INDICE	Pagina
Piastre Petri e contact	2
• 90 mm	2
• 150 mm	2
• 60 mm	2
• contact	2
Contenitori cilindrici	3
Bottiglie in plastica	4
Provette fondo conico con tappo a vite	5
Microprovette per centrifuga	6
Portaprovette per crioconservazione	8
Trasferimento, campionamento e inoculazione	10
• Puntali Acila Pyrogen-Free	11
• Puntali Ratiolab Pyrogen-Free	11
• Pipette graduate Ratiolab	11
• Pipette graduate Diamond - Pyrogen free	12
• Pipette Pasteur	12
• Anse per inoculazione	14
• Spatole per semina	14
Sacchetti e buste	15
• Sacchetti sterili con chiusura a zip	15
• Sacchetti sterili con chiusura metallica	15
• Sacchetti sterili per omogeneizzazione	17
• Sacchetti per autoclave	18
• Sacchetti sterili per rifiuti	18

PIASTRE PETRI E CONTACT

Le piastre Petri monouso sono di polistirene trasparente e disponibili in vari tipi:

- diametro 60, 90, 100, 120 o 150 mm
- piastre contact (rodac) diametro utile 55 mm, coperchio reticolato
- con o senza ventilazioni
- sterili irraggiate o non sterili



Piastre 90 mm

Codice	Descrizione	Quantità
P090V001	Piastre Petri PS Ø 90 mm, ventilate (3 tacche), h 15 mm, sterili	500 pz
P090V601	Piastre Petri PS Ø 90 mm, ventilate (3 tacche), h 16 mm, sterili	500 pz
P090VL01	Piastre Petri PS Ø 90 mm, ventilate (3 tacche), h 14 mm, sterili	500 pz
P090VL81	Piastre Petri PS Ø 90 mm, ventilate (8 tacche), h 14 mm, sterili	600 pz
P090N001	Piastre Petri PS Ø 90 mm, non ventilate, sterili	500 pz
P090V000	Piastre Petri PS Ø 90 mm, ventilate	500 pz
318246	Piastre Petri PS Ø 90 mm ventilate, sterili	550 pz
328244S	Piastre Petri PS Ø 90 mm non ventilate, sterili	550 pz

Piastre 150 mm

Codice	Descrizione	Quantità
P150V001	Piastre Petri PS Ø 150 mm ventilate, sterili	220 pz
P150V000	Piastre Petri PS Ø 147 mm ventilate	220 pz

Piastre 60 mm

Codice	Descrizione	Quantità
P060V001	Piastre Petri PS Ø 60 mm ventilate, sterili	1000 pz
P060V000	Piastre Petri PS Ø 60 mm ventilate	500 pz

Piastre contact

Codice	Descrizione	Quantità
P055NCS1	Piastre Contact PS Ø 55 mm con griglia, non ventilate, autobloccante, doppio sacco, sterili	1000 pz
P055NC01	Piastre Contact PS Ø 55 mm con griglia, ventilate, sterili	1000 pz
P090NC01	Piastre Contact PS Ø esterno 90 mm con griglia, ventilate, sterili	500 pz
317515	Piastre Contact PS Ø 55 mm con griglia, ventilate sterili	1000 pz

CONTENITORI CILINDRICI

Per il campionamento, il trasporto e lo stoccaggio di campioni solidi, pastosi e liquidi. Hanno un tappo a vite e possono essere in polipropilene (PP) o polistirene (PS).
Non graduati



Codice	Descrizione	Conf.	Quantità
C030P121	Contenitori cilindrici 30 ml PP, sterili	singola	500 pz
C030P111	Contenitori cilindrici 30 ml PP, sterili		1000 pz
C060P221	Contenitori cilindrici 60 ml PP, sterili, etichetta serigrafata	singola	500 pz
C060P211	Contenitori cilindrici 60 ml PP, sterili, etichetta serigrafata		600 pz
C120P221	Contenitori cilindrici 120 ml PP, sterili, etichetta serigrafata	singola	250 pz
C120P211	Contenitori cilindrici 120 ml PP, sterili, etichetta serigrafata		300 pz
C150P121	Contenitori cilindrici 150 ml PP, sterili	singola	250 pz
C150P111	Contenitori cilindrici 150 ml PP, sterili		250 pz
C200P121	Contenitori cilindrici 200 ml PP, sterili	singola	150 pz
C200P111	Contenitori cilindrici 200 ml PP, sterili		200 pz
C200S121	Contenitori cilindrici 200 ml PS, sterili	singola	150 pz
C200S111	Contenitori cilindrici 200 ml PS, sterili		200 pz

BOTTIGLIE PER CAMPIONAMENTO E STOCCAGGIO

Le **bottiglie sterili** sono realizzate in polipropilene semi-trasparente oppure PETG trasparente. Hanno imboccatura larga per facilitare il riempimento e il tappo a vite a tenuta. Sono ideali per analisi che richiedono bottiglie sterili. Possono contenere sodio tiosolfato (20mg/L) secondo ISO 19458.

Le **bottiglie apirogene** in PETG sono ideali per il campionamento per il LAL test in quanto certificate per il contenuto endotossinico. Sono sterili e disponibili anche da 125 ml.



Codice	Descrizione	Conf.	Quantità
BF292248	Bottiglie sterili 250 ml. PP traslucido, h 115 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		216 pz
BF292148	Bottiglie sterili 250 ml con tiosolfato, PP traslucido, h 115 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		216 pz
BF295248	Bottiglie sterili 500 ml. PP traslucido, h 145 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		120 pz
BF295148	Bottiglie sterili 500 ml con tiosolfato. PP traslucido, h 145 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		120 pz
BF291248	Bottiglie sterili 1000 ml. PP traslucido, h 175 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		72 pz
BF291148	Bottiglie sterili 1000 ml con tiosolfato. PP traslucido, h 175 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		72 pz
BF292258	Bottiglie sterili 250 ml. PETG trasparente, h 115 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		216 pz
BF295258	Bottiglie sterili 500 ml, PETG trasparente, h 145 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		120 pz
BF295158	Bottiglie sterili 500 ml con tiosolfato. PETG trasparente, h 145 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		120 pz
BF291258	Bottiglie sterili 1000 ml. PETG trasparente, h 175 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		72 pz
BF291158	Bottiglie sterili 1000 ml con tiosolfato. PETG trasparente, h 175 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite 50 mm		72 pz
BF292458	Flaconi PET 250 ml, graduati, h 115 mm, diametro tappo 50 mm, con etichetta, base quadrata, tappo a vite, sterili	singola	216 pz
BF295458	Flaconi PET 500 ml, graduati, h 145 mm, diametro tappo 50 mm, con etichetta, base quadrata, tappo a vite, sterili	singola	120 pz
BF295168	Bottiglie sterili 500 ml con tiosolfato. HDPE, h 145 mm, base quadrata, graduate, etichetta, tappo a vite collo stretto		120 pz
NL20191000	Nalgene® Bottiglie PETG a base quadrata 1000 ml, tappo a vite HDPE bianco, sterili e apirogene		12 pz
FL-125S	Flaconi da campionamento LAL 125 ml PET apirogeni, film termoretraibile	singola	10 pz
FL-125B	Flaconi da campionamento LAL 125 ml PET apirogeni		10 pz

PROVETTE FONDO CONICO CON TAPPO A VITE

Provettoni in polipropilene (PP)

- sterili o non sterili
- le provette sterili sono certificate RNase, DNase, Endotoxin free
- fondo conico con o senza base di appoggio
- graduazioni stampate e area di scrittura
- tappo a vite rosso di polietilene (HD-PE)
- resistenti a temperature nel range -80 - 121°C
- centrifugabili fino a 11000g



Codice	Descrizione	Quantità	
3300006	Provetta PP 15 ml fondo conico tappo a vite, graduata, sterile	750 pz	
3300002	Provetta PP 50 ml fondo conico tappo a vite, graduata, sterile	300 pz	
3300004	Provetta PP 50 ml fondo conico self-standing tappo a vite, graduata, sterile	250 pz	
3300001	Provetta PP 50 ml fondo conico, 30x115 mm, tappo a vite, graduata	250 pz	

Provettoni in polistirene (PS) o polipropilene (PP) apirogeni

- sterili
- RNase, DNase free
- BSE/TSE Compliance
- fondo conico con o senza base di appoggio
- graduazioni stampate e area di scrittura
- tappo a vite rosso di polietilene (HD-PE)



Codice	Descrizione	Quantità	
6274	Provetta PS 15 ml, fondo conico tappo a vite, graduata, sterile, apirogena	500 pz	
6254	Provetta PS 50 ml fondo conico, tappo a vite, graduata, sterile, apirogena	500 pz	
6256	Provetta PP 50 ml fondo conico self standing tappo a vite, graduata, sterile, apirogena	500 pz	

MICROPROVETTE PER CENTRIFUGA

Microprovette per centrifuga



Caratteristiche:

- autoclavabili
- colore naturale o colori diversi per una comoda identificazione
- tappo a tenuta sicuro e facile da aprire e chiudere
- alcuni modelli sono DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE

Codice	Descrizione	Quantità
5615030	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione 0,5 ml PP fondo conico autoclavabili	1000 pz
5615000	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione 1,5 ml PP fondo conico autoclavabili	1000 pz
5615004	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione 1,5 ml PP azzurro fondo conico autoclavabili	1000 pz
5615005	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione 1,5 ml PP fondo conico autoclavabili, DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	1000 pz
5615106	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione 2 ml PP fondo conico autoclavabili, DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	1000 pz

Microprovette per centrifuga con Safety cap



Caratteristiche:

- sterili o non sterili, autoclavabili
- tappo con safety lock che impedisce l'apertura accidentale
- DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE
- temperatura da -80°C a 121°C

Codice	Descrizione	Quantità
5615008	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione "Safety Cap" 1,5 ml PP fondo conico autoclavabili, DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	1000 pz
5615009	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione "Safety cap" 1,5 ml PP fondo conico sterili, DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	100 pz
5615038	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione "Safety Cap" 0,5 ml PP fondo conico autoclavabili, DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	1000 pz
5615108	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione "Safety Cap" 2 ml PP fondo conico autoclavabili, DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	1000 pz
5615109	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione "Safety cap" 2 ml PP fondo conico sterili, DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	100 pz
5615159	Microprovette per centrifuga con tappo a pressione "Safety cap" 5 ml PP fondo conico sterili, DNase, RNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	100 pz

Microprovette per centrifuga con tappo a vite

Caratteristiche:

- sterili e autoclavabili
- tappo a vite con O-ring
- DNase, RNase, pyrogens FREE
- temperatura da -80°C a 121°C



Codice	Descrizione	Quantità
5616021	Microprovette per centrifuga con tappo a vite 0,5 ml PP self-standing, sterili, DNase, RNase, pyrogens FREE	1000 pz
5616022	Microprovette per centrifuga con tappo a vite 1,5 ml PP self-standing, sterili, DNase, RNase, pyrogens FREE	1000 pz
5616023	Microprovette per centrifuga con tappo a vite 0,5 ml PP fondo conico, sterili, DNase, RNase, pyrogens FREE	1000 pz
5616025	Microprovette per centrifuga con tappo a vite 2 ml PP fondo conico, sterili, DNase, RNase, pyrogens FREE	1000 pz
5616026	Microprovette per centrifuga con tappo a vite 2 ml PP self-standing, sterili, DNase, RNase, pyrogens FREE	1000 pz
5616027	Microprovette per centrifuga con tappo a vite 1,5 ml PP fondo conico, sterili, DNase, RNase, pyrogens FREE	1000 pz

Provette criogeniche

Caratteristiche:

- sterili e autoclavabili
- DNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE
- tappo a vite, disponibili anche con filettatura interna



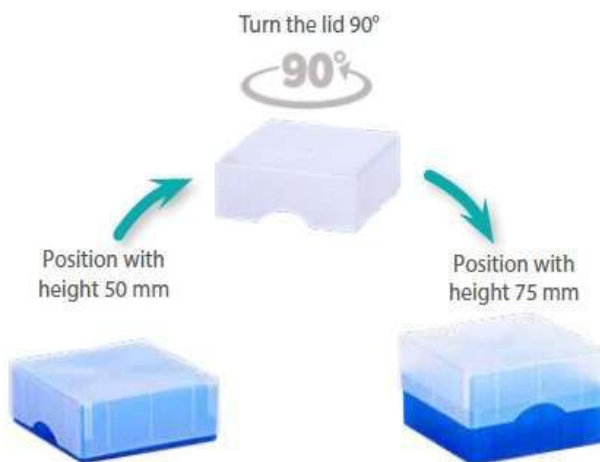
Codice	Descrizione	Quantità
5110122	Cryovials con tappo a vite filettatura esterna 2 ml PP self standing, 12,3x47 mm, sterili, DNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	1000 pz
5110140	Cryovials con tappo a vite filettatura esterna 4 ml PP self standing, 12,3x75 mm, sterili, DNase, pyrogens, Human DNA, PCR inhibitors, ATP FREE	1000 pz

PORTAPROVETTE per crioconservazione

Scatole criogeniche di polipropilene o policarbonato, con umero variabile di fori e per provette di varie dimensioni



Codice	Descrizione	Quantità
R1060	Portaprovette PP per crioconservazione, 81 pozzetti (130x130x45 mm), blu-verde-fucsia-arancio-giallo	5 pz



Codice	Descrizione	Quantità
5320Cryobox	<p>Scatola criogenica Cryobox PP con coperchio aggiustabile in altezza. Le varianti includono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - griglie da 36, 42, 64, 81 o 100 - posti per provette di diametro 19, 17, 15, 13 o 11,5 mm - colori vari (neutro, giallo, rosso, verde, blu, nero, misto) <p>Misure 133 x 133 mm. Polipropilene di alta qualità.</p> <p>La scatola presenta un coperchio aggiustabile in altezza da 50 a 75 mm, ruotandolo di 90°.</p> <p>Pozzetti codificati numericamente.</p> <p>Autoclavabile e resistente a T da -90°C a +121°C</p>	5 pz



Codice	Descrizione	Quantità
5150001-4	Scatola criogenica Cryobox policarbonato (PC) per provette da 1,2-2 ml (diametro 12,3 mm). Per uso con azoto liquido. Misure: 32x132x52 mm griglia 9X9 con 81 posti. Colori nelle varianti giallo, rosso, verde, blu Griglia rimovibile. Pozzetti codificati numericamente. Autoclavabile e resistente a T da -90°C a +121°C	5 pz
5150011-4	Scatola criogenica Cryobox policarbonato (PC) per provette da 1,2-2 ml (diametro 12,3 mm). Per uso con azoto liquido. Misure: 132x132x52 mm griglia 10x10 con 100 posti. Colori nelle varianti bianco, giallo, rosso, verde, blu Griglia rimovibile. Pozzetti codificati numericamente. Autoclavabile e resistente a T da -90°C a +121°C	5 pz
5150031-4	Scatola criogenica Cryobox policarbonato (PC) per 25 provette da 1,2-2 ml (diametro 12,3 mm). Per uso con azoto liquido. Misure: 76x76x52 mm griglia 5x5 con 25 posti. Colori nelle varianti giallo, rosso, verde, blu Griglia rimovibile. Pozzetti codificati numericamente. Autoclavabile e resistente a T da -90°C a +121°C	8 pz



Codice	Descrizione	Quantità
5120021-5	Scatola criogenica Cryobox PP per 81 provette da 3 ml (diametro 12,8 mm). Misure 133x133x75 mm. Polipropilene di alta qualità. Griglia 9x9 con 81 posti, rimovibile. Colori nelle varianti giallo, rosso, verde, blu, nero. La scatola presenta un sicuro coperchio a scatto. Pozzetti codificati numericamente. Autoclavabile e resistente a T da -90°C a +121°C	5 pz
5120010-4	Scatola criogenica Cryobox PP per 81 provette da 1,2-2 ml (diametro 12,8 mm). Misure 133x133x52 mm. Polipropilene di alta qualità. Griglia 9x9 con 81 posti, rimovibile. Colori nelle varianti neutro, giallo, rosso, verde, blu. La scatola presenta un sicuro coperchio a scatto. Pozzetti codificati numericamente. Autoclavabile e resistente a T da -90°C a +121°C	5 pz

TRASFERIMENTO, CAMPIONAMENTO E INOCULAZIONE

Puntali Ratiolab - Pyrogen free

Puntali con filtro sterili apirogeni certificati
Contenuto endotossinico < 0,5 EU/ml.
Per il trasferimento di campioni, acqua e reagenti LAL.

Puntali Aeroject® ultra:

- con filtro
- sterili
- privi di RNase, DNase, pirogeni, ATP
- privi di di DNA umano e inibitori PCR
- fatti in HDPE idrofobico
- ritenzione minimizzata
- tenuta perfetta sulle micropipette dei maggiori brand
- rack con coperchio



Codice	Descrizione	Conf.
1770020	Puntali ratiolab® aeroject ultra tips volume 1-20 µl con filtro, sterili apirogeni. Compatibili con Ratiopetta e altre pipette comuni	960 pz (10 rack x 96)
1770200	Puntali ratiolab® aeroject ultra tips volume 1-200 µl con filtro apirogeni. Compatibili con Ratiopetta e altre pipette comuni	960 pz (10 rack x 96)
1771000XL	Puntali ratiolab® aeroject ultra tips volume 1000 µl con filtro, LUNGHI apirogeni. Compatibili con Ratiopetta e altre pipette comuni	960 pz (10 rack x 96)

Puntali Acila - Pyrogen free

Puntali senza filtro tipo Eppendorf apirogeni certificati.
Contenuto endotossinico < 0,001 EU/ml. Per il trasferimento di campioni, acqua e reagenti LAL.

Puntali:

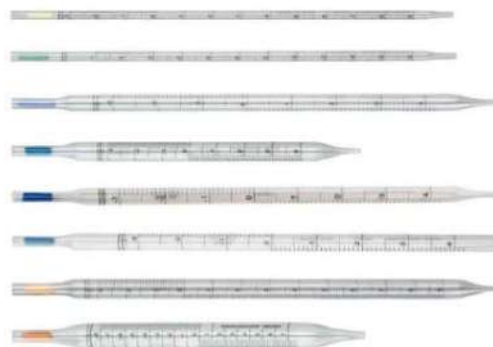
- senza filtro
- massima performance in combinazione con le micropipette Eppendorf
- compatibili anche con micropipette di altri produttori



Codice	Descrizione	Conf.
1441610-0030075234	Puntali gialli volume 2-200 µl giallo apirogeni	480 pz (5 rack da 96)
1441620-0030075250	Puntali blu volume 50-1000 µl blu apirogeni	480 pz (5 rack da 96)
1441630-0030075285	Puntali volume 250-2500 µl rosso apirogeni	240 pz (5 rack da 96)

Pipette graduate Ratiolab

Pipette per sierologia in polistirene trasparente. Sterili, apirogene, confezione singola in busta ad apertura facile. Graduate, con filtro e codice colore. Graduazione negativa.

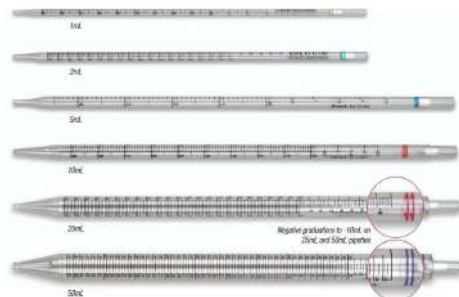


Codice	Descrizione	Conf.	Quantità
3101011	Pipette per sierologia da 1 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	1000 pz
3102011	Pipette per sierologia da 2 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	1000 pz
3105011	Pipette per sierologia da 5 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	200 pz
3110011	Pipette per sierologia da 10 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	200 pz
3125011	Pipette per sierologia da 25 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	200 pz
3150011	Pipette per sierologia da 50 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	100 pz

Pipette graduate Diamond - Pyrogen free

Pipette per sierologia in polistirene trasparente. Sterili, apirogene certificate (<0,5 EU/ml), prive di RNasi e DNasi, non citotossiche, sterilizzate mediante irradiazione gamma (SAL 10-6), confezione singola in busta, numero di lotto su ogni busta. Graduate, con filtro e codice colore. Graduazione negativa.

- Linea Diamond: confezionata in scatola rinforzata dispenser
- Linea Diamond Essential: confezionata in scatola di cartone semplice



Codice	Descrizione	Conf.	Quantità
1700	Pipette Diamond per sierologia da 1 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	500 pz
1720	Pipette Diamond per sierologia da 2 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	500 pz
1740	Pipette Diamond per sierologia da 5 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	250 pz
1760	Pipette Diamond per sierologia da 10 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	200 pz
1780	Pipette Diamond per sierologia da 25 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	100 pz
1820	Pipette Diamond per sierologia da 50 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	100 pz
1702	Pipette Diamond Essential per sierologia da 1 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	500 pz
1722	Pipette Diamond Essential per sierologia da 2 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	500 pz
1742	Pipette Diamond Essential per sierologia da 5 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	200 pz
1762	Pipette Diamond Essential per sierologia da 10 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	200 pz
1785	Pipette Diamond Essential per sierologia da 25 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	200 pz
1824	Pipette Diamond Essential per sierologia da 50 ml, PS, graduate, apirogene, sterili	singola	100 pz

Pipette Pasteur

Pipette Pasteur di polietilene trasparente, inerte rispetto ai fluidi biologici e alla gran parte degli acidi. Bulbo elastico, graduazione esterna, BSE-free, utilizzabili per gli alimenti. Volumi da 0,1 a 10 ml, contattateci per conoscere tutta la gamma.



Codice	Descrizione	Conf.	Quantità
2600190	Pipette Pasteur PE-HD. 10 ml, 170 mm, non sterili	bulk	200 pz
2600195	Pipette Pasteur PE-HD. 10 ml, 300 mm, non sterili	bulk	100 pz
2655151	Pipette Pasteur PE-HD. 3 ml, 155 mm, sterili	singola	500 pz

Anse e aghi per inoculazione

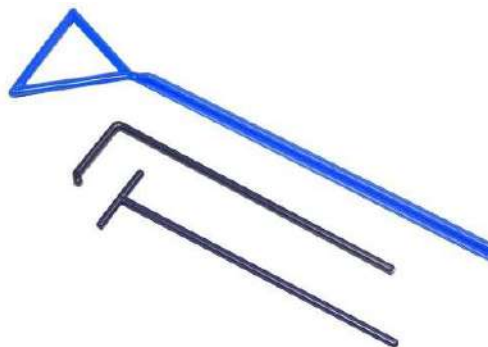
Le anse per inoculo sono costituite da un'asticella che termina con un'ansa a forma di anellino, e sono utilizzate in microbiologia per raccogliere e trasferire una piccola quantità di microrganismi, chiamato inoculo, per il successivo striscio su una piastra contenente terreno di coltura. Tipicamente il volume trasferito va da 1 a 10 µl.



Codice	Descrizione	Conf.	Quantità
7020100	Anse sterili PS 1 µl	20 pz	2000 pz
TS4-C	Anse sterili PS 1 µl	singola	1000 pz
TS30-D	Anse sterili 5 µl	20 pz	1000 pz
TS30-G	Anse sterili 5 µl	singola	1000 pz
7020200	Anse sterili PS 10 µl	20 pz	2000 pz
M4035	Anse sterili PP 5 µL, flessibili	20 pz	1000 pz
TS3-A	Aghi sterili	20 pz	1000 pz
TS3-C	Aghi sterili	singola	1000 pz

Spatole per semina

Le spatole o bacchette sono usate per la distribuzione uniforme del campione sulla superficie dell'agar, sono lisce e conformate in modo da non danneggiare l'agar. Le forme a L, T o a triangolo e le diverse dimensioni rispondono alle varie esigenze.



Codice	Descrizione	Conf.	Quantità	
318290	Spatole a L (angolo 100°), sterili	singola	1000 pz	
318289	Spatole a L (angolo 100°), sterili	5 pz	1000 pz	
M5420	Spatole a L 38 x 156 mm, sterili	singola	500 pz	
M5430	Spatole a T, 34 x 140 mm, sterili	singola	500 pz	
M5441	Spatole a triangolo 60 x 235 mm, sterili	10 pz	100 pz	

SACCHETTI E BUSTE

Sacchetti sterili con chiusura a zip

Sono buste sterili per il campionamento preferenziale di solidi e semi-solidi, con chiusura a zip a pressione.



Codice	Descrizione	Spessore	Quantità
SB001.0250	Sacchetti sterili con chiusura zip, 200x300 mm	40 µm	250 pz
SB002.0500	Sacchetti sterili con chiusura zip, con area scrivibile, 160x220 mm	50 µm	500 pz
SB003.0250	Sacchetti sterili con chiusura zip, con area scrivibile, 230x320 mm	50 µm	250 pz
SB004.0250	Sacchetti sterili con chiusura zip, con area scrivibile, 300x400 mm	50 µm	250 pz

Sacchetti sterili con chiusura metallica

Buste per campionamento sterili Flip 'n Fold™ con chiusura animata da filo metallico, per la sigillatura.

Le buste Flip 'n Fold™ sono realizzate in polietilene vergine per un'eccellente trasparenza e resistenza. Sono sterili, prive di DNase, RNase e pirogeni. La linguetta in PVC che circonda il filo di acciaio inossidabile si estende oltre le estremità del filo per eliminare il rischio di graffi.

Disponibili in vari formati, alcuni dei quali hanno un'area di scrittura bianca stampata.

Adatti da -210° a +80°C.



Codice	Descrizione	Spessore	Quantità
	STANDARD CON AREA SCRIVIBILE		
B5761	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - chiusura a nastro animato. 120 ml, 178x76 mm, con area scrivibile	70 µm	500 pz
B5771	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - chiusura a nastro animato. 530 ml, 229x114 mm, con area scrivibile	70 µm	500 pz
B5911	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - chiusura a nastro animato. 1600 ml, 300x180 mm, con area scrivibile	70 µm	250 pz
	STANDARD SENZA AREA SCRIVIBILE		
B5750	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - sistema di chiusura a nastro animato. 60 ml, 127x76 mm	70 µm	500 pz
B5760	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - sistema di chiusura a nastro animato. 120 ml, 178x76 mm	70 µm	500 pz
B5770	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - sistema di chiusura a nastro animato. 530 ml, 229x114 mm	70 µm	500 pz
B5780	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - sistema di chiusura a nastro animato. 800 ml, 304x114 mm	70 µm	500 pz
B5790	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - sistema di chiusura a nastro animato. 1060 ml, 381x114 mm	70 µm	500 pz
B5910	Flip 'n Fold™. Sacchetti "presto-chiuso" sterili - sistema di chiusura a nastro animato. 1600 ml, 300x180 mm	70 µm	250 pz



Codice	Descrizione	Spessore	Quantità
	STANDARD CON AREA SCRIVIBILE		
B01062WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 118 ml, 75x185 mm, sterili, area scrivibile	57 µm	500 pz
B01195WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 1627 ml, 190x300 mm, sterili, area scrivibile	102 µm	500 pz
B01445WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 2721 ml, 254x380 mm, sterili, banda metallica maggiorata, area scrivibile	102 µm	250 pz
B01446WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 3638 ml, 254x508 mm, sterili, banda metallica maggiorata, area scrivibile	102 µm	250 pz
B01447WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 5441 ml, 380x508 mm, sterili, banda metallica maggiorata, area scrivibile	102 µm	100 pz
B01489WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 207 ml, 95x180 mm, sterili, area scrivibile	76 µm	500 pz
B01490WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 384 ml, 130x190 mm, sterili, area scrivibile	76 µm	500 pz
B01065WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 532 ml, 115x230 mm, sterili, area scrivibile	64 µm	500 pz
B01064WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 59 ml, 75x125 mm, sterili, area scrivibile	57 µm	500 pz
B01063WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 710 ml, 150x230 mm, sterili, area scrivibile	102 µm	500 pz
B01491WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 798 ml, 125x305 mm, sterili, area scrivibile	76 µm	500 pz
	STANDARD SENZA AREA SCRIVIBILE		
B01027WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 1242 ml, 150x380 mm, sterili	76 µm	500 pz
B01195WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 1627 ml, 190x300 mm, sterili	102 µm	500 pz
B01323WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 2041 ml, 190x380 mm, sterili	76 µm	500 pz
B00736WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 532 ml, 115x230 mm, sterili	64 µm	500 pz
	CON FILTRO		
B01348WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 710 ml, 150x230 mm, sterili	102 µm	250 pz
B01525WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 4081 ml, 380x380 mm, sterili, con filtro, area scrivibile	102 µm	100 pz

Codice	Descrizione	Spessore	Quantità
	CON TIO-SOLFATO		
B01603WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" Thio-Bag® filo metallico, 1000 ml, 150x380 mm, sterili con 25 mg sodio tiosolfato, area scrivibile, stand-up	76 µm	100 pz
B01601WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" Thio-Bag® filo metallico, 500 ml, 150x230 mm, sterili con 25 mg sodio tiosolfato, area scrivibile, stand-up	76 µm	100 pz
	STAND-UP		
B01449WA-A	Whirl-pak® sacchetti "presto-chiuso" filo metallico, 1065 ml, 125x380 mm, sterili, stand-up, area scrivibile	102 µm	250 pz

Sacchetti sterili per omogeneizzazione

Buste per i processi di omogeneizzazione con omogeneizzatori a palette. Possono essere dotati di filtro totale o laterale o esserne privi. Tutte le buste sono sterili irradiate.

I sacchetti per Stomacher® 400 includono sia i sacchetti Classic con sigillatura squadrata che i sacchetti Circulator con sigillatura stondata. Queste buste sono adatte per l'omogeneizzazione dei campioni per la maggior parte delle applicazioni da 80 ml a 400 ml.

I sacchetti per Stomacher® 80 Biomaster sono adatti per volumi molto piccoli 250 µl – 80 ml.

I sacchetti per Stomacher® 3500 sono i più grandi, adatti per campioni di volume da 400 a 4500 ml.

Oltre all'elenco sottostante, sono disponibili modelli con o senza chiusura, con filtro laterale, anche autoclavabili.



Codice	Descrizione	Spessore	Quantità
BA6041/STR	Sacchetti sterili per omogeneizzazione Stomacher 400 Classic con filtro totale. 80-400 ml, 177x305 mm	65 µm	200 pz
BA6041/CLR	Sacchetti sterili per omogeneizzazione Stomacher 400 Classic con chiusura. 80-400 ml, 177x305 mm	65 µm	250 pz
BA6041	Sacchetti sterili per omogeneizzazione Stomacher 400 Classic senza filtro. 80-400 ml, 177x305 mm	65 µm	500 pz
BA6141	Sacchetti sterili per omogeneizzazione Stomacher 400 Circulator senza filtro. 80-400 ml, 177x305 mm	65 µm	500 pz
BA6042	Sacchetti sterili per omogeneizzazione Stomacher 3500 Jumbo senza filtro. 400 - 4500 ml. 380x510 mm	65 µm	250 pz
BA6040	Sacchetti sterili per omogeneizzazione Stomacher 80 Biomaster Standard senza filtro. 250 µl - 80 ml. 105x155 mm	65 µm	2000 pz
SB006.0250	Sacchetti sterili per omogeneizzazione senza filtro, PA/PE forte. 3500 ml, 380x560 mm	70 µm	250 pz
SB007.0250	Sacchetti sterili per omogeneizzazione senza filtro, PET/PE extraforte. 3500 ml, 380x560 mm	80 µm	250 pz
SB008.0500	Sacchetti sterili per omogeneizzazione senza filtro, PA/PE forte. 400 ml, 180x300 mm	70 µm	500 pz
SB009.0500	Sacchetti sterili per omogeneizzazione con filtro laterale, PE. 400 ml, 190x300 mm	70 µm	500 pz
SB010.0500	Sacchetti sterili per omogeneizzazione con filtro totale, PE. 400 ml, 190x300 mm	70 µm	500 pz
SB011.0500	Sacchetti sterili per omogeneizzazione senza filtro. 400 ml, 175x300 mm	65 µm	500 pz

Sacchetti per autoclave

Sacchetti per autoclave in PP rinforzato, con scritta BIOHAZARD e indicatore di sterilizzazione (viraggio da bianco a nero).



Codice	Descrizione	Spessore	Quantità
7002100	Ratiolab® Sacchetti autoclavabili a 134°C, 300x500x0,05 mm volume 8 l, con scritta BIOHAZARD e indicatore di processo	50 µm	500 pz
7002150	Ratiolab® Sacchetti autoclavabili a 134°C, 400x780x0,05 mm volume 38 l, con scritta BIOHAZARD e indicatore di processo	50 µm	500 pz
7002200	Ratiolab® Sacchetti autoclavabili a 134°C, 600x800x0,05 mm volume 60 l, con scritta BIOHAZARD e indicatore di processo	50 µm	500 pz

Sacchetti sterili per rifiuti per cleanroom

Sacchetti sterili in triplo involucro per Cleanroom



Codice	Descrizione	Quantità
SB005.0024	Sacchetti sterili per rifiuti, triplo imballaggio, LDPE, 120 litri. Ogni sacchetto è in confezione singola, il secondo e il terzo involucro avvolgono 6 sacchetti	24 pz (4 x 6 pz) Triplo imballo



Scopri tutta la nostra gamma prodotti per microbiologia e LAL test

Ceppi microbici e Kit per la crio-conservazione
Terreni di coltura in polvere e pronti all'uso
Campionamento delle superfici
Pulizia superfici
Identificazione biochimica
Dischi per antibiogramma
Kit per analisi agro-alimentari
Bioluminometro
Indicatori biologici e chimici e buste di sterilizzazione
LAL test, reagenti e consumabili
Plasticheria per laboratorio
Filtrazione, attrezzature e consumabili
Strumentazione per laboratorio

COSA PUOI FARE SUL NOSTRO E-SHOP www.kairosafe.it

Registrati per vedere i prezzi, potrai usufruire di vantaggi e buoni sconto validi solo online. Online non ci sono spese per
Puoi chiedere preventivi ed emettere i tuoi ordini
Puoi scaricare le schede tecniche dei prodotti

Customer service: Telefono 040 2907149 - 299502 e-mail info@kairosafe.it

Kairosafe Srl

