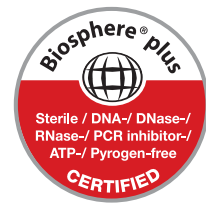


Microprovette con tappo a vite

Trasporto, conservazione, preparazione di campioni



SARSTEDT

Microprovette con tappo a vite

Con il lancio delle microprovette con tappo a vite avvenuto circa 40 anni fa, SARSTEDT ha definito una nuova categoria di contenitori sicuri provvisti di tappi a vite, la cui efficacia è stata confermata da milioni di impieghi e di cui è ormai impossibile fare a meno nella moderna ricerca e diagnostica.

I tappi a vite particolarmente sicuri con guarnizione OR associati alle stabili microprovette in polipropilene fanno di questo prodotto uno strumento di lavoro estremamente versatile. Sono ideali come provette per centrifuga, ma anche come contenitori di trasporto o di conservazione per, ad es., preziosi oligonucleotidi, enzimi o soluzioni tampone.

Grazie alla capacità compresa tra 0,5 ml e 2,0 ml, alla varietà dei contenitori e delle modalità di chiusura e a quattro preziosi gradi di purezza, le microprovette con tappo a vite SARSTEDT offrono la soluzione adatta a qualsiasi esigenza.

Il vostro team Sarstedt



Condizioni di „camera bianca“, personale qualificato provvisto di indumenti protettivi e processi produttivi automatizzati sono i prerequisiti per gli standard di qualità certificati di SARSTEDT PCR Performance Tested e Biosphere® plus.

Dal 1995 offriamo ai nostri clienti prodotti nella qualità appositamente concepita per le applicazioni richieste, in grado di garantire la massima riproducibilità delle analisi. Le nostre certificazioni vengono adattate continuamente allo stato della ricerca, per garantire all'operatore la necessaria sicurezza nella routine quotidiana in qualsiasi momento.

La qualità Biosphere® plus delle microprovette con tappo a vite consente di evitare risultati falsi positivi, ad es. nell'analisi del DNA e nell'ambito di problematiche forensi e diagnostiche. I nostri articoli nella qualità "PCR Performance Tested" sono particolarmente indicati per la conservazione di, ad es., reagenti PCR, soluzioni tampone e plasmidi.

Regolari controlli sui prodotti condotti da un laboratorio indipendente attestano il rispetto dei rigorosi valori limite. Sulla nostra pagina Internet è disponibile un certificato corrispondente per ogni lotto.



Qualità "PCR Performance Tested" • Gli standard di qualità e purezza SARSTEDT

PCR Performance Tested è stata appositamente realizzata su misura, tenendo conto dei requisiti e delle esigenze del lavoro con acidi nucleici (ad es. qPCR, PCR, depurazione e conservazione). Grazie a questo standard di qualità, l'operatore ha la sicurezza di potere utilizzare gli articoli di consumo SARSTEDT direttamente nell'analisi degli acidi nucleici.

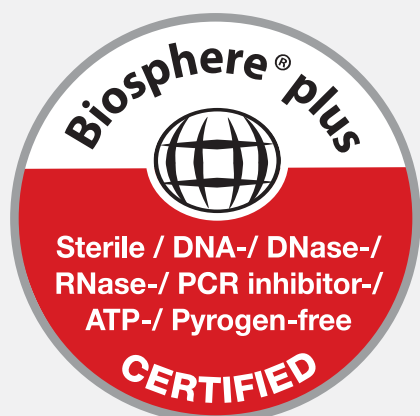
PCR Performance Tested – gli articoli soddisfano i seguenti criteri di purezza, certificati da un laboratorio indipendente:

- ✓ DNA free
- ✓ DNase-/RNase free
- ✓ Esenti dall'inibitore della PCR

Garantiamo il rispetto dei seguenti valori limite:

DNA umano <0,5 pg/μl · DNA batterico <0,02 pg/μl · DNase <1x10⁻⁵ U/μl
RNase <1x10⁻⁹ Unità Kunitz/μl

Con riserva di modifiche tecniche



Qualità Biosphere® plus • Il vantaggio in più in sicurezza

Negli ultimi anni i metodi d'analisi scientifici si sono sempre più raffinati, tanto da potere rilevare la presenza persino di singole molecole. A causa dell'aumento della sensibilità, l'operatore esige che il materiale di consumo soddisfi requisiti nettamente superiori rispetto a soli pochi anni fa, che consentano di escludere in modo affidabile anche le minime contaminazioni.

Con la qualità dei nuovi prodotti Biosphere® plus è stato messo a punto uno standard di purezza che offre all'operatore la massima sicurezza possibile nei confronti di qualsiasi contaminazione.

Oltre a soddisfare condizioni produttive di purezza elevata, tutti i prodotti certificati Biosphere® plus vengono sottoposti a un processo convalidato di decontaminazione. Ciò consente di mantenersi nettamente al di sotto dei valori limite rispetto alla qualità PCR Performance Tested. Gli articoli Biosphere® plus sono inoltre ATP free e apirogeni / esenti da endotossine, nonché sterili ai sensi della ISO 11135.

Biosphere® plus - gli articoli soddisfano i seguenti criteri di purezza, certificati da un laboratorio indipendente:

- ✓ Sterile
- ✓ Esenti dall'inibitore della PCR
- ✓ DNA free
- ✓ ATP free
- ✓ DNase/RNase free
- ✓ Apirogeni / esenti da endotossine

Garantiamo il rispetto dei seguenti valori limite:

DNA umano <5,0 fg/μl · DNA batterico <0,2 fg/μl · DNase <5x10⁻⁷ U/μl
RNase <5x10⁻¹¹ Unità Kunitz/μl · ATP <1x10⁻¹² mmol/μl · Pirogeni <0,002 EU/ml
Sterilità convalidata ai sensi della ISO 11135

Con riserva di modifiche tecniche

Tre volumi – impiego universale

Disponibili in tre diversi volumi e con scala graduata stampata, le microprovette con tappo a vite SARSTEDT sono perfettamente indicate per tutti i livelli di riempimento, da pochi microlitri fino a 2 millilitri.

Mentre le microprovette con tappo a vite da 0,5 ml riducono la perdita di campione dovuta a evaporazione di piccoli volumi, i contenitori da 2,0 ml sono ideali per la conservazione di soluzioni tampone, soluzioni madre, fluidi o altri reagenti di volume superiore.

Grazie alle dimensioni compatte, possono inoltre essere utilizzate in numerose microcentrifughe e sono compatibili con la maggior parte dei portaprovette e dei sistemi di stoccaggio.



Chiusura sicura – massima affidabilità

La particolare sicurezza della chiusura delle nostre microprovette con tappo a vite è garantita dalla precisa filettatura e dalla guarnizione OR flessibile. Grazie all'affidabile chiusura ermetica, questi prodotti sono indicati anche per il riempimento di sostanze radioattive, infettive e costose, come contenitori di reazione in condizioni di sollecitazione termica o per lo stoccaggio a lungo termine.



Pratica zigrinatura – semplicità d'impiego

Il sistema coordinato composto da zigrinatura sul bordo del contenitore e speciali portaprovette consente di avvitare il tappo delle microprovette con una sola mano. Questa pratica configurazione risulta particolarmente utile in applicazioni in cui occorre evitare il contatto con il campione, ad es. in caso di manipolazione di sostanze infettive o radioattive.



Codifica cromatica – marcatura individuale

Il coperchio a vite e le piastrine di codifica per tappi a vite collegati in diversi colori offrono svariate possibilità di marcatura. Ciò facilita la sicura assegnazione dei reagenti nelle applicazioni di routine, all'interno dei kit e durante la conservazione.



La soluzione ideale per la routine quotidiana e la ricerca

Il principio di tenuta particolarmente sicuro e il resistente polipropilene sono le principali caratteristiche delle microprovette con tappo a vite SARSTEDT. Panoramica delle ulteriori proprietà del prodotto:

- Resistenza alla centrifugazione fino a 20.000 x g (testato a 20°C per 20 minuti nel rotore ad angolo fisso, riempito con volume nominale)
- Autoclavabili – le microprovette e i relativi tappi a vite possono essere sterilizzati in autoclave a 121°C
- Tenuta ermetica verificata ai sensi di ADR & IATA – tutte le microprovette con tappo a vite sono testate alla pressione di 0,95 bar
- Stabile bordo di appoggio – posizionamento stabile sul banco da laboratorio anche senza portaprovette
- Zigrinatura speciale – l'inserimento a scatto nello speciale portaprovette consente di avvitare il tappo senza problemi con una sola mano

Tenendo conto delle molteplici applicazioni e dei particolari requisiti di riempimento o analisi, nonché delle esigenze del laboratorio, SARSTEDT offre provette e chiusure in un'ampia gamma di varianti.

- Stampa resistente – l'ampia area di scrittura consente una chiara identificazione del contenuto, la scala graduata facilita la rapida stima del volume
- Disponibile anche senza stampa – il polipropilene trasparente semplifica la precisa ispezione del campione
- Senza zigrinatura – la superficie più estesa è ideale per l'applicazione di etichette
- Piccole unità di confezionamento – le microprovette con tappo a vite in qualità Biosphere® plus vengono confezionate in pratici sacchetti da 25 pezzi e in cartoni compatti da 250 pezzi
- Tappo collegato – il tappo con anello garantisce l'esatto abbinamento alla provetta durante l'uso, evitando così eventuali scambi



SARSTEDT

Microprovette con tappo a vite Low Binding – Perdita minima di campioni

A seguito della tendenza verso volumi sempre più piccoli, cresce progressivamente l'importanza della riduzione di eventuali interazioni degli analiti con i contenitori impiegati. Per tale motivo SARSTEDT ha messo a punto microprovette con tappo a vite e recipienti di reazione ottimizzati in particolare per le esigenze dell'analisi delle proteine e del DNA e per garantire un tasso di recupero ottimale. Per ridurre i costi, ottenere risultati di analisi esatti e garantire la conservazione sicura a lungo termine, è essenziale ridurre al minimo la perdita di campione proprio nei reagenti costosi e maggiormente pregiati.

Per i contenitori Low Binding di SARSTEDT vengono utilizzate speciali materie plastiche di alta qualità. Grazie ai particolari materiali è possibile fare a meno del rivestimento della superficie, ad es. in silicone, che potrebbe alterare le analisi.

Panoramica dei vantaggi delle microprovette con tappo a vite Low Binding:

- Speciale polipropilene – minima capacità legante, recupero massimo, perdita ridotta
- Qualità certificata “PCR Performance Tested” – DNA free, DNase-/RNase free e privo dell'inibitore della PCR
- Pratiche unità di confezionamento di piccole dimensioni – sacchetto minigrip da 100 pezzi per un minore rischio di contaminazione

DNA Low Binding – perdita minima di DNA

Le microprovette con tappo a vite DNA Low Binding sono indicate per tutte le applicazioni in cui si utilizza DNA. Possono ad esempio essere utilizzate per la conservazione di plasmidi, oligonucleotidi o estratti cellulari e consentono la massima resa di DNA anche a seguito di tempi di stoccaggio prolungati e in presenza di volumi minimi.

Protein Low Binding – perdita minima di proteine

Le microprovette con tappo a vite Protein Low Binding sono particolarmente indicate per la conservazione, il riempimento e l'analisi di anticorpi, enzimi e altre preziose sostanze, nonché nel settore della proteomica e in numerose ulteriori applicazioni di routine.

La bassa capacità legante alle proteine sulle pareti del contenitore permette di massimizzare il recupero, di migliorare le analisi e di ottenere risultati univoci.

Dati per l'ordinazione – microprovette con tappo a vite Low Binding

Codice articolo	Low Binding	Volumi	Confezione pezzo / sacchetto / cartone interno / cartone
72.703.600	Protein	1,5 ml	100/500/1.000
72.703.700	DNA	1,5 ml	100/500/1.000
72.694.600	Protein	2,0 ml	100/500/1.000
72.694.700	DNA	2,0 ml	100/500/1.000



Microprovette con tappo a vite

Microprovette con tappo a vite senza immagine stampata

Le microprovette con tappo a vite senza stampa sono ideali per applicazioni in cui l'esatta ispezione del campione riveste un'importanza particolare. Il polipropilene trasparente semplifica il controllo visivo del contenuto. Le microprovette con tappo a vite senza zigrinatura sono particolarmente indicate per l'applicazione di etichette.

Dati per l'ordinazione – microprovette con tappo a vite senza immagine stampata - 0,5 ml



Purezza / versione		con bordo di appoggio e zigrinatura	conica con zigrinatura	con bordo di appoggio senza zigrinatura	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
sterile*		72.730.105			100/1.000
sterile*		72.730.005		72.785.005	100/1.000
–		72.730.100			500/5.000
–		72.730	72.733.001		500/5.000
–	senza	72.730.003	72.733.010	72.785	500/5.000

Dati per l'ordinazione – microprovette con tappo a vite senza immagine stampata - 1,5 ml



Purezza / versione		con bordo di appoggio e zigrinatura	conica con zigrinatura	conica senza zigrinatura	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
			72.692.210		25/500
			72.692.415		100/1.000
			72.692.405		100/1.000
sterile*			72.692.105		100/1.000
sterile*			72.692.005		100/1.000
–			72.692.100		500/5.000
–			72.692		500/5.000
–	senza	72.703	72.607	72.687	500/5.000

Legenda:

= tappo a vite assemblato

= tappo a vite standard

* = avvitato

Microprovette con tappo a vite

Dati per l'ordinazione – microprovette con tappo a vite senza immagine stampata - 2,0 ml



Purezza / versione		con bordo di appoggio e zigrinatura	conica con zigrinatura	con bordo di appoggio senza zigrinatura	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
 *			72.693.465		100/1.000
sterile*		72.694.105	72.693.105		100/1.000
sterile*		72.694.005	72.693.005		100/1.000
–		72.694.100	72.693.100		500/5.000
–		72.694	72.693		500/5.000
–	senza	72.609	72.608	72.664	500/5.000

Microprovette con tappo a vite con immagine stampata


Per un'identificazione più semplice e sicura, SARSTEDT propone microprovette con tappo a vite dotate di area di scrittura ben visibile e resistente. La scala graduata agevola la rapida stima del volume.


Dati per l'ordinazione – Microprovette con tappo a vite con immagine stampata



Purezza / versione		con bordo di appoggio e zigrinatura	con bordo di appoggio e zigrinatura	con bordo di appoggio e zigrinatura	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
 *		72.730.217	72.703.217	72.694.217	25/500
 *		72.730.416	72.703.416	72.694.416	100/1.000
 *		72.730.406	72.703.406	72.694.406	100/1.000
sterile*		72.730.106		72.694.106	100/1.000
sterile*		72.730.006		72.694.006 72.694.996**	100/1.000
–		72.730.107		72.694.107	500/1.000
–		72.730.007		72.694.007	250/5.000
–	senza	72.730.009		72.609.001	250/5.000

Legenda:

 = tappo a vite assemblato

 = tappo a vite standard

* = avvitato

** = tappi in 10 diversi colori misti

Microprovette con tappo a vite per applicazioni speciali

Conservazione sicura di volumi particolarmente ridotti

I reagenti e i campioni ad alta concentrazione o costosi con volume di pochi microlitri richiedono il massimo recupero a fronte della minima perdita di liquido. Con il limitatore di volume SARSTEDT e la speciale microprovetta con tappo a vite da 0,5 ml, il volume del recipiente viene ridotto a 100 µl. Il tappo dalla forma precisa assicura la perfetta tenuta nella parte inferiore della provetta, riducendo in tal modo l'evaporazione e impedendo al campione di aderire alla sezione superiore del recipiente. Associato al principio di chiusura sicuro, questo sistema è la soluzione ottimale per la conservazione, la sistemazione e il riempimento di piccoli volumi.

Dati per l'ordinazione – microprovetta con tappo a vite con limitatore di volume

Codice articolo	Denominazione del prodotto	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
72.733.201	Microprovetta con tappo a vite per limitazione di volume	500/5.000
65.710	Tappo a vite per limitazione di volume	500/5.000



Protezione sicura dalla luce grazie a microprovette ambrate con tappo a vite

Le microprovette ambrate con tappo a vite sono particolarmente indicate per la conservazione di sostanze fotosensibili, quali ad es. vitamine, enzimi o anticorpi con coloranti a fluorescenza. La colorazione schermante della parete del recipiente assicura protezione dai raggi UV e offre sicurezza durante l'esame di analiti fotosensibili. Le provette si distinguono anche per i seguenti vantaggi:

- Protezione dalla luce grazie alla colorazione ambrata – riduzione della radiazione UV di oltre il 90 %
- Bordo di appoggio – manipolazione sicura sul banco da laboratorio
- Zigrinatura – applicazione del tappo a vite con una sola mano nello speciale portaprovette
- Senza tappo a vite – tappi colorati disponibili a parte consentono la marcatura individuale

Dati per l'ordinazione – microprovette ambrate con tappo a vite

Codice articolo	Volumi	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
72.730.004	0,5 ml	500/5.000
72.703.004	1,5 ml	500/1.000
72.609.003	2,0 ml	500/5.000



Tappi e codifiche

Tappi a vite colorati

Tutte le microprovette con tappo a vite SARSTEDT possono essere abbinare a tappi a vite colorati disponibili separatamente, che agevolano la marcatura e l'identificazione dei campioni. Oltre al tappo a vite trasparente in colore naturale, sono disponibili 11 diversi colori ordinabili anche nella pratica confezione a colori misti da 100 pezzi per ogni colore.

Dati per l'ordinazione – tappi a vite colorati

Codice articolo	Colore	Codice articolo	Colore
65.716	neutro	65.716.006	arancione
65.716.001	blu	65.716.007	nero
65.716.002	giallo	65.716.008	viola
65.716.003	rosso	65.716.022	bianco
65.716.004	rosa	65.716.009	ambrato
65.716.005	verde	65.716.999	Colori misti (100 per sacchetto)

Confezione: 500 pezzi / sacchetto · 10.000 pezzi / cartone



Tappo a membrana perforabile – utilizzo razionale e sicuro

Il tappo speciale con membrana perforabile sul coperchio è la soluzione ideale per il riempimento automatico e l'adattamento diretto su analizzatori. Disponibile separatamente, può essere abbinato a tutte le microprovette con tappo a vite SARSTEDT. Questo accessorio consente di fare a meno delle laboriose procedure di apertura e chiusura, accelera l'uso razionale dei prodotti e riduce il rischio di contaminazione.

Dati per l'ordinazione – tappo a membrana

Codice articolo	Denominazione del prodotto	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
65.3716	Tappo a membrana per microprovette con tappo a vite	500/2.000



Tappi a vite assemblati

Per garantire l'abbinamento sicuro di tappo a vite e microprovetta, SARSTEDT ha messo a punto il tappo a vite assemblato. Questo prodotto è semplicemente collegato tra la zigrinatura e la filettatura ed è abbinabile a provette di qualsiasi tipologia.

Dati per l'ordinazione – tappi a vite assemblati

Codice articolo	Denominazione del prodotto	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
65.712	Tappo a vite assemblato per microprovette con tappo a vite	500/5.000



SARSTEDT

Piastrine di codifica per tappi a vite collegati

La rapida assegnazione e la marcatura univoca di reagenti e campioni riveste un'importanza cruciale nella routine del laboratorio. Le piastrine di codifica in 8 diversi colori, stampati nel tappo con anello, consentono la codifica rapida e flessibile dei campioni che possono così essere identificati in modo più semplice. Sono abbinabili sia ai tappi a vite già montati, sia ai tappi a viti disponibili separatamente.

Informazioni per l'ordine – piastrine di codifica

Codice articolo	Colore	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
65.713	neutro	500/5.000
65.713.002	rosso	500/5.000
65.713.004	giallo	500/5.000
65.713.005	verde	500/5.000
65.713.006	blu	500/5.000
65.713.007	viola	500/5.000
65.713.009	bianco	500/5.000
65.713.010	nero	500/5.000



Etichettatura

Per la processazione e la marcatura individuale delle microprovette con tappo a vite è possibile richiedere l'applicazione di etichette anche direttamente dalla fabbrica. Oltre alla stampa individuale, anche a più colori, possono essere applicati codici a barre 1D e 2D. L'azienda propone diverse etichette e colori di stampa per le diverse condizioni di conservazione e processazione.



Microprovette con tappo a vite per qualsiasi esigenza

Per potere offrire ai propri clienti i prodotti ottimali per qualsiasi applicazione, ogni anno SARSTEDT produce oltre 3000 articoli diversi progettati ad hoc. La realizzazione personalizzata consente di adattare ai desideri dei clienti particolari caratteristiche dei prodotti quali, tipo di stampa, colore del tappo a vite, dimensioni della confezione, grado di purezza, ecc. Saremo lieti di formulare un'offerta su un articolo che corrisponda esattamente alle vostre esigenze. A tale proposito è sufficiente rivolgersi ai nostri consulenti, contattare i nostri rivenditori locali oppure utilizzare il modulo di contatto sul nostro sito Internet www.sarstedt.com.



SARSTEDT

Microprovette con tappo a vite in speciale confezione sterile

Camere bianche e sterili, kit per test o analisi altamente sensibili richiedono condizioni di manipolazione particolarmente sicure e asettiche dei materiali utilizzati. Per queste impegnative applicazioni SARSTEDT propone microprovette e relativi tappi a vite in una speciale confezione sterile a doppio sacchetto.

Ogni sacchetto è confezionato all'interno di un secondo sacchetto e, una volta rimosso il sacchetto esterno, è disponibile una confezione completamente sterile.

- Microprovette e tappi a vite in doppio sacchetto – soluzione sicura per molteplici applicazioni
- Senza tappo a vite – ottimali per il riempimento automatizzato
- Tappi in 10 colori – marcatura semplice e personalizzata

Dati per l'ordinazione – microprovette con tappo a vite, confezione doppia

Codice articolo	Volumi	Bordo di appoggio	Zigrinatura	Confezione pezzo / doppio sacchetto / cartone
72.730.711	0,5 ml	✓	✓	500/2.500
72.607.772	1,5 ml		✓	500/2.500
72.687.772	1,5 ml			500/2.500
72.664.711	2,0 ml	✓		500/2.500
72.609.711	2,0 ml	✓	✓	500/2.500

Dati per l'ordinazione – tappi a vite separati, confezione doppia

Codice articolo	Colore	Codice articolo	Colore	Confezione pezzo / doppio sacchetto / cartone
65.716.725	neutro 	65.716.720	giallo 	500/5.000
65.716.721	rosso 	65.716.723	blu 	500/5.000
65.716.726	verde 	65.716.727	arancione 	500/5.000
65.716.728	nero 	65.716.729	ambrato 	500/5.000
65.716.755	viola 	65.716.757	bianco 	500/5.000



Speciali portaprovette per microprovette con tappo a vite

La speciale zigrinatura delle microprovette con tappo a vite SARSTEDT, abbinata allo speciale portaprovette in policarbonato infrangibile, trasparente e resistente, permette di chiudere e aprire le provette con una sola mano. Il portaprovette garantisce la stabilità del recipiente senza la necessità di doverlo fissare ed è pertanto particolarmente indicato per la manipolazione di sostanze il cui contatto va per quanto possibile evitato, ad esempio reagenti o campioni radioattivi, sensibili o infettivi. Per semplificare la pulizia, il portaprovette può essere rapidamente smontato e sterilizzato in autoclave senza problemi.



Dati per l'ordinazione – portaprovette con zigrinatura

Codice articolo	Capacità / formato	Lunghezza	Larghezza	Altezza
93.894	18/3 x 6	137	70	40
93.848.100	20/2 x 10	257	62	40
93.1428	48/4 x 12	257	90	40

Rack IsoFreeze® per microprovette con tappo a vite da 1,5 e 2,0 ml

La preparazione di numerosi campioni richiede un processo di raffreddamento continuo e affidabile. In caso di applicazioni termosensibili, quali ad es. analisi di enzimi, PCR o dosaggi basati su cellule, ma anche per scongelare i campioni in modo conservativo e interrompere le reazioni, con il rack IsoFreeze® SARSTEDT offre ai propri clienti una stazione di pipettamento e stoccaggio con controllo affidabile della temperatura. Dopo il congelamento, chiudendo il coperchio, il rack mantiene la temperatura dei campioni a 4°C fino a 3,5 ore. Se la temperatura del rack IsoFreeze® aumenta oltre 7°C, si verifica un rapido cambiamento di colore chiaramente visibile da lilla a rosa. Un ulteriore vantaggio del rack IsoFreeze® risiede nella riduzione al minimo del rischio di contaminazione, in quanto i campioni non devono più essere conservati su ghiaccio.

Dati per l'ordinazione – rack IsoFreeze® per recipienti di reazione e microprovette con tappo a vite da 1,5 e 2,0 ml

Codice articolo	Capacità / formato	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Confezione / pezzi
95.983	24/4 x 6	146	105	70	1 / cartone



Box di stoccaggio

Box di stoccaggio in plastica

Per la pratica conservazione di microprovette con tappo a vite e recipienti di reazione da 1,5 ml e 2,0 ml, SARSTEDT propone box di stoccaggio in polipropilene di alta qualità adatti per la conservazione a lungo termine fino a -90° C.

Vantaggi dei box di stoccaggio in plastica:

- Coperchio incernierato o ad incastro esterno – impiego adatto per qualsiasi tipo di stoccaggio
- Marcatura alfanumerica nel box – identificazione più semplice dei campioni
- Autoclavabili – semplice pulizia igienica (121° C, 20 min.)
- Resistenti alle basse temperature – conservazione affidabile fino a -90° C
- Sei colori – rapida identificazione del box di stoccaggio desiderato

Box con coperchio a incastro esterno

- Dimensioni: 130 mm x 130 mm x 45 mm (lung. x largh. x alt.)

- 81 posti

- Dimensione griglia 9 x 9

Box con coperchio incernierato

- Dimensioni: 150 mm x 140 mm x 55 mm (lung. x largh. x alt.)

- 100 posti

- Dimensione griglia 10 x 10

Dati per l'ordinazione – Box di stoccaggio in plastica

Colore	Coperchio a incastro esterno	Coperchio incernierato	Confezione pezzo / sacchetto / cartone
trasparente	93.876	93.877	5/20
rosa	93.876.281	93.877.210	5/20
arancione	93.876.381	93.877.310	5/20
giallo	93.876.481	93.877.410	5/20
verde	93.876.581	93.877.510	5/20
blu	93.876.681	93.877.610	5/20



Box di stoccaggio

Box di stoccaggio in cartone

I box di stoccaggio in cartone di SARSTEDT consentono di conservare microprovette con tappo a vite di tutte le misure in modo sicuro e al riparo dalla luce. Gli inserti a griglia con spazio per 100 o 81 recipienti e l'ampio coperchio con area di scrittura consentono di organizzare i campioni in modo razionale. Grazie alla resistenza del cartone impermeabilizzato all'umidità, stabile e resistente alle basse temperature, la conservazione a -80°C può avvenire senza problemi anche per un periodo di tempo prolungato.

Dati per l'ordinazione – box di stoccaggio di cartone

Codice articolo	Capacità / formato	indicato per	Lunghezza	Larghezza	Altezza
95.64.923	100/10 x 10	0,5 ml	135	135	34
95.64.997	100/10 x 10	1,5/2,0 ml	135	135	45
95.64.981	81/9 x 9	1,5/2,0 ml	135	135	45

Contenitori in Styropor

Le proprietà isolanti rendono i contenitori in Styropor particolarmente indicati per la conservazione di reagenti e campioni termosensibili. Il contenitore più piccolo, in grado di contenere 20 microprovette con tappo a vite, può anche essere utilizzato come pratico supporto sul banco del laboratorio.

Dati per l'ordinazione – contenitori in Styropor microprovette con tappo a vite e per recipienti di reazione da 1,5 ml e 2,0 ml

Codice articolo	Capacità / formato	Coperchio	Lunghezza	Larghezza	Altezza
95.1439	100/5 x 20	senza	390	80	50
95.64.249	100/5 x 20	✓	340	100	65
95.64.253	20/5 x 4	✓	100	85	65



Per eventuali domande:
non esiti a contattarci!

Visiti anche la nostra pagina Internet: www.sarstedt.com



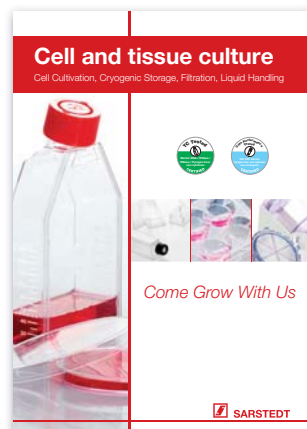
Brochure 362



Brochure 625



Brochure 537



Brochure 215



Brochure 683



Brochure 753



Con riserva di modifiche tecniche

Questa brochure potrebbe contenere informazioni su prodotti non disponibili in alcuni paesi

60_471_0300_601

SARSTEDT S.r.l.
Via Leonardo Da Vinci, 97
20090 Trezzano sul Naviglio (MI)
Tel: +39 02 38292413
Fax: +39 02 38292380
info.it@sarstedt.com
www.sarstedt.com