



## Pipette di aspirazione (sterili), confezionate singolarmente



### Punti salienti

- Polistirene testato USP classe VI, non citotossico e non emolitico
- Sterilizzazione con raggi gamma livello SAL  $10^{-6}$  (ISO 11137)
- Certificate prive di RNasi e DNasi, senza lattice e apirogene
- Confezionate singolarmente in buste tracciabili di carta/plastica con apertura a strappo e l'indicazione del numero di lotto e della data di scadenza
- Confezioni in cartone dotato di una striscia perforata a strappo, che funge anche da comodo dispenser sul bancone
- Prodotta in base alla norme ISO 9001 e ISO 13485

## Applicazioni del prodotto

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Dati generali

Cod.	Vedere le varianti
Sterile	Sì
Materiale	Polistirene
Per l'utilizzo con	Aspirator

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Maggiori informazioni su Pipette di aspirazione (sterili), confezionate singolarmente

Pipetta sterile, in polistirene senza filtro, né graduazioni. Le [pipette](#) vengono usate per procedure di aspirazione sottovuoto o per trasferimenti di liquidi dove non è richiesta precisione.

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consenso di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Tutte le variazioni

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 <p><a href="#">Pipetta di aspirazione da 2,0 ml (sterile), confezionata singolarmente</a> <b>Volume:</b> 2.0 ml</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>	500 Conf. sing. (1 Scatola × 500 Conf. sing.)	E4861-0002
 <p><a href="#">Pipette di aspirazione da 5,0 ml (sterili), confezionate singolarmente</a> <b>Volume:</b> 5.0 ml</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>	200 Conf. sing. (1 Scatola × 200 Conf. sing.)	E4861-0005
 <p><a href="#">Pipette di aspirazione da 10,0 ml (sterili), confezionate singolarmente</a> <b>Volume:</b> 10.0 ml</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>	200 Conf. sing. (1 Scatola × 200 Conf. sing.)	E4861-0010

STARLAB si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento e senza preavviso. Il contenuto e il design di questo PDF sono protetti dal diritto d'autore nazionale e internazionale e sono di proprietà di STARLAB International GmbH. Qualsiasi duplicazione, modifica, distribuzione e qualsiasi tipo di utilizzo e utilizzo di questo contenuto PDF in sistemi elettronici, media online e / o biblioteche o database simili richiede il previo consensi di STARLAB International GmbH.

**Starlab S.r.l.**  
Via Bracco 6  
20159 Milano  
E-MAIL: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)