



## Provette con Tappo a Vite (senza tappo)



### Punti salienti

- Disponibili con o senza graduazioni
- Versioni graduate con contrassegno a ogni 100 µl per favorire una facile valutazione del campione
- Disponibili sia con base free standing sia conica
- Centrifugabili sino a 20.000 x g
- Tutte le provette e i tappi sono autoclavabili
- Certificati RNase, DNase, DNA free
- 100% polipropilene

## Applicazioni del prodotto

Adatte per molte applicazioni dallo stoccaggio di campioni in vapori d'azoto alla fase di congelamento, dall'ebollizione, all'autoclave

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  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Dati generali

Cod.	Vedere le varianti
Autoclavabile	Sì
Materiale	Polipropilene
Privo di DNA	Sì
DNase free	Sì
RNase free	Sì
Colore	Amber
g-Force max.	20,000 x g

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  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Maggiori informazioni su Provette con Tappo a Vite (senza tappo)

### Mischia e accoppia - provette e tappi!

Le provette con tappo a vite in polipropilene prodotte al 100 % in polipropilene. Adatte a diverse applicazioni, dallo stoccaggio campioni in vapori di azoto liquido, alle fasi di congelamento, ebollizione e sterilizzazioni in autoclave (121°C). Disponibili con o senza graduazioni, le versioni graduate sono contrassegnate a ogni 100 µl per favorire una facile valutazione del campione. Disponibili sia con base free standing sia conica. Centrifugabili sino a 20.000 x g. I tappi sono disponibili separatamente; tutte le provette e i tappi sono autoclavabili. Certificati RNase, DNase e DNA free.

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  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



## Tutte le variazioni

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 <a href="#">Provetta con tappo a vite da 0,5 ml, zigrinata, con bordo, ambra</a> <b>Volume:</b> 0.5 ml <b>Stile tubo:</b> Zigrinata <b>Base della provetta:</b> Bordato	500 Provettes (1 Sacchetto × 500 Provettes)	E1405-2127
 <a href="#">Provetta con tappo a vite da 1,5 ml, zigrinata, con bordo, ambra</a> <b>Volume:</b> 1.5 ml <b>Stile tubo:</b> Zigrinata <b>Base della provetta:</b> Bordato	500 Provettes (1 Sacchetto × 500 Provettes)	E1415-2227
 <a href="#">Provetta con tappo a vite da 1,5 ml, graduata, conica, ambra</a> <b>Volume:</b> 1.5 ml <b>Stile tubo:</b> Graduata <b>Base della provetta:</b> Conico	500 Provettes (1 Sacchetto × 500 Provettes)	E1415-2237
 <a href="#">Provetta con tappo a vite da 2,0 ml, graduata, conica, ambra</a> <b>Volume:</b> 2.0 ml <b>Stile tubo:</b> Graduata <b>Base della provetta:</b> Conico	500 Provettes (1 Sacchetto × 500 Provettes)	E1420-2337
 <a href="#">Provetta con tappo a vite da 2,0 ml, graduata, con bordo, ambra</a> <b>Volume:</b> 2.0 ml <b>Stile tubo:</b> Graduata <b>Base della provetta:</b> Bordato	500 Provettes (1 Sacchetto × 500 Provettes)	E1420-2347

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  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 <a href="#">Provetta con tappo a vite da 1,5 ml, liscia, con bordo, ambra</a> <b>Volume:</b> 1.5 ml <b>Stile tubo:</b> Liscia <b>Base della provetta:</b> Bordato	500 Provettes (1 Sacchetto × 500 Provettes)	E1415-2247
 <a href="#">Provetta con tappo a vite da 0,5 ml, liscia, con bordo, ambra</a> <b>Volume:</b> 0.5 ml <b>Stile tubo:</b> Liscia <b>Base della provetta:</b> Bordato	500 Provettes (1 Sacchetto × 500 Provettes)	E1405-2147

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  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)