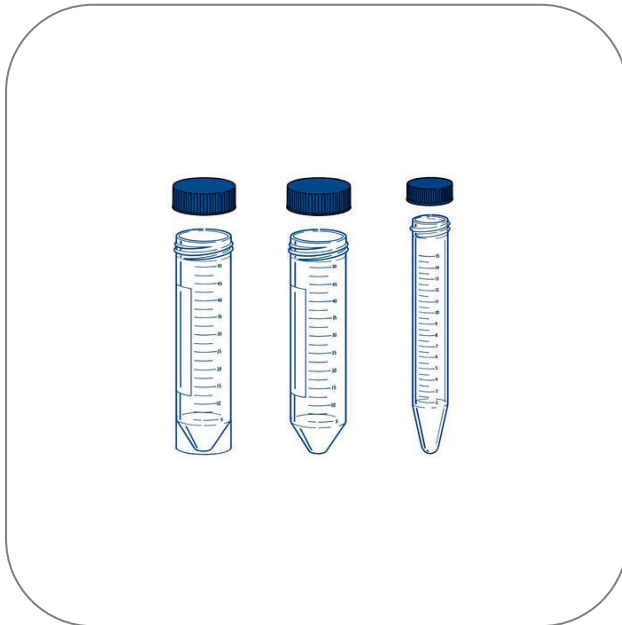




## Tubi da Centrifuga



### Punti salienti

- Tubi presterilizzati in polipropilene trasparente con tappo a vite blu in HDPE
- Area bianca per la scrittura
- Graduazioni chiare
- Disponibile sfuso o in rack
- Certificate RNase, DNase, DNA e Pyrogen free
- Non citossiche

## Applicazioni del prodotto

Centrifugazione

Preparazione dei campioni

Preparazione di master-mix e tamponi

Stoccaggio dei campioni

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	Polipropilene
Privo di DNA	Sì
DNase free	Sì
Privo di endotossine	Sì
Privo di metalli pesanti	No
Privo di DNA umano	Sì
Privo di pirogeni	Sì
RNase free	Sì
Colore	Trasparente
Assenza di citotossicità	Sì

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 Tubi da Centrifuga











Niente panico! Usa le provette per centrifuga STARLAB!

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.
 <a href="#">Tubo per centrifuga da 15 ml, conico, rack (sterile)</a> <b>Volume:</b> 15 ml <b>Base della provetta:</b> Conico <b>Unità di imballaggio:</b> Racks   <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	500 Provettes (10 Racks × 50 Provettes)	E1415-0800
 <a href="#">Tubo per centrifuga da 15 ml, conico, sfuso (sterile)</a> <b>Volume:</b> 15 ml <b>Base della provetta:</b> Conico <b>Unità di imballaggio:</b> Sacchetto   <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	500 Provettes (10 Sacchetto × 50 Provettes)	E1415-0200
 <a href="#">Tubo da Centrifuga 50 ml, con bordo, sfuso (sterile)</a> <b>Volume:</b> 50 ml <b>Base della provetta:</b> Bordato <b>Unità di imballaggio:</b> Racks   <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	500 Provettes (10 Racks × 50 Provettes)	E1450-0500
 <a href="#">Tubo da Centrifuga 50 ml, conico, rack (sterile)</a> <b>Volume:</b> 50 ml <b>Base della provetta:</b> Conico <b>Unità di imballaggio:</b> Racks   <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	500 Provettes (20 Racks × 25 Provettes)	E1450-0800
 <a href="#">Tubo da Centrifuga 50 ml, conico, sfuso (sterile)</a> <b>Volume:</b> 50 ml <b>Base della provetta:</b> Conico <b>Unità di imballaggio:</b> Sacchetto   <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	500 Provettes (10 Sacchetto × 50 Provettes)	E1450-0200

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)