



## 1,25 ml Puntale graduato TipOne® XL, Transparente



### Punti salienti

- Graduazioni: 100 µl, 250 µl, 500 µl e 1000 µl
- Universale: un puntale per tutte le pipette! Il collare del puntale è progettato per essere compatibile con tutte le pipette più diffuse.
- Certificati privi di RNasi, DNasi, DNA e pirogeni.

## Applicazioni del prodotto

Pipettaggio di liquidi

Dispensazione di liquidi

Miscelazione di liquidi

Dispensazione in piastre e tubi di reazione

Estrazione in fase liquida e recupero di supernatanti

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
Autoclavabile	Sì
Puntale con filtro	Non filtro
Intervallo di volume	100 µl - 1,25 ml
Volume	1.25 ml
Materiale	Polipropilene
Graduazioni	Sì
Colore	Trasparente
Tipo di punta	XL

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 1,25 ml Puntale graduato TipOne® XL, Transparente

### Scoprite la precisione senza sforzo con i puntali per pipette TipOne®

Migliorate il vostro lavoro quotidiano in laboratorio con i puntali per pipette TipOne®! Godetevi un pipettaggio preciso e affidabile in ogni occasione: niente più campioni sprecati o fastidiosi problemi di fissaggio. I puntali TipOne® sono compatibili con tutte le pipette più diffuse per risultati accurati e affidabili, ogni singolo giorno.

### Perché TipOne® migliora il lavoro in laboratorio:

**Fissaggio puntale universale:** Semplificate il vostro banco di lavoro e l'inventario. Il collare dei puntali TipOne® è progettato per adattarsi a tutte le pipette più diffuse senza alcuna perdita di accuratezza o precisione.

**Realizzate per la precisione:** Grazie alla progettazione accurata e all'utilizzo di materiali vergini di alta qualità, i nostri puntali garantiscono una precisione costante, consentendovi di ottenere risultati affidabili e ridurre costose rilavorazioni.

**Qualità pura:** I puntali TipOne® sterili sono convalidati secondo la norma EN ISO 11137-2:2007. Tutti i puntali TipOne® sono certificati privi di RNasi, DNasi, DNA e pirogeni.

### Imballaggio flessibile:

**In rack:** i rack robusti e riutilizzabili rimangono ben saldi sul banco da lavoro. Ricarica rapida con le ricariche TipOne® per ridurre i rifiuti di plastica e i costi. Sono disponibili opzioni sterili.

**Ricarica:** i puntali vengono caricati sui rack in pochi semplici passaggi. Le ricariche sono disponibili in versione sterile o non sterile e consentono di ridurre i rifiuti di plastica (e le spese).

**Rack impilati:** gestione senza sforzo di esperimenti su larga scala: erogazione di 960 puntali da un'unica unità compatta, ideale per pipette multicanale e workflow intensi. Sono disponibili opzioni sterili.

**Sfusi:** per l'insegnamento o il lavoro quotidiano, fate scorta di puntali di qualità a prezzi accessibili. Confezionati in comodi sacchetti richiudibili.











### Unitevi a noi nel viaggio verso il pipettaggio sostenibile!

Riducete i rifiuti di plastica del vostro laboratorio! I rack TipOne® e i componenti del sistema di ricarica sono realizzati con materiali riciclati e sono interamente riciclabili (ad eccezione della pellicola termoretraibile, dei sacchetti sfusi e dei puntali) tramite il servizio di riciclaggio TipOne®.

Raccogliamo la vostra plastica TipOne® usata, la ricicliamo e la utilizziamo per realizzare altri prodotti TipOne®. Non dovrete più chiedervi se o come il materiale riciclabile viene riutilizzato: TipOne® chiude il ciclo per voi!













## Tutte le variazioni

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 <a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Racks (non sterili)</a> <b>Sterile:</b> No <b>Confezione:</b> 960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)	S1112-1820
 <a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Racks (non sterili), confezione</a> <b>Sterile:</b> No <b>Confezione:</b> 3.840 Puntali (40 Racks × 96 Puntali)  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	3.840 Puntali (40 Racks × 96 Puntali)	S1112-1820-C
 <a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Racks (sterili)</a> <b>Sterile:</b> Si <b>Confezione:</b> 960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)	S1112-1830
 <a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Racks (sterili), confezione</a> <b>Sterile:</b> Si <b>Confezione:</b> 3.840 Puntali (40 Racks × 96 Puntali)  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	3.840 Puntali (40 Racks × 96 Puntali)	S1112-1830-C
 <a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Refills (non sterili)</a> <b>Sterile:</b> No <b>Confezione:</b> 960 Puntali (10 Refills × 96 Puntali)  <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a>	960 Puntali (10 Refills × 96 Puntali)	S1112-1720

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)



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 <p><a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Refills (non sterili), confezione</a> <b>Sterile:</b> No <b>Confezione:</b> 9.600 Puntali (100 Refills × 96 Puntali)</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>	9.600 Puntali (100 Refills × 96 Puntali)	S1112-1720-C
 <p><a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Refills (sterili)</a> <b>Sterile:</b> Si <b>Confezione:</b> 960 Puntali (10 Refills × 96 Puntali)</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>	960 Puntali (10 Refills × 96 Puntali)	S1112-1730
 <p><a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Refills (sterili), confezione</a> <b>Sterile:</b> Si <b>Confezione:</b> 3.840 Puntali (40 Refills × 96 Puntali)</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>	3.840 Puntali (40 Refills × 96 Puntali)	S1112-1730-C
 <p><a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Sacchetto (non sterili)</a> <b>Sterile:</b> No <b>Confezione:</b> 1.000 Puntali (1 Sacchetto × 1000 Puntali)</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>	1.000 Puntali (1 Sacchetto × 1000 Puntali)	S1112-1020
 <p><a href="#">1.250 µl Puntale graduato TipOne® XL, Transparente, Sacchetto (non sterili), confezione</a> <b>Sterile:</b> No <b>Confezione:</b> 16.000 Puntali (16 Sacchetto × 1000 Puntali)</p> <p> <a href="#">Crea scheda tecnica PDF</a></p>	16.000 Puntali (16 Sacchetto × 1000 Puntali)	S1112-1020-C

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