

200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Racks (non sterili)



Punti salienti

- **Universale:** un puntale per tutte le pipette! Il collare del puntale è progettato per essere compatibile con tutte le pipette più diffuse.
- **Stampi levigati e lucidati** per una superficie estremamente liscia che riduce la ritenzione del campione.
- **Prodotto di altissima qualità.** Puntali prodotti in puro polipropilene 100% vergine per assicurare la più elevata qualità.
- **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
Indirizzo e-mail: info@starlab.it

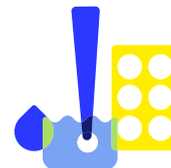


Dati generali

Cod.	S1111-0806
Codifica colori dei wafer	Giallo
Materiale	Polipropilene
Confezione	960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)
Autoclavabile	Sì
Sterile	No
Puntale con filtro	Non filtro
Intervallo di volume	1,0 - 200 µl
Colore	Giallo
Volume	200 µl
Per l'utilizzo con	<p>Abimed: BioPette-E, Discovery Comfort, LABMATE Optima</p> <p>Biohit[®]: eLine, ePet, mLine, Picus, Proline</p> <p>BRAND[®]: Transferpette, Transferpette Electronic, Transferpette S</p> <p>Capp[®]: CappAero Comfort, CappAero Multi, CappAero Universal, Cappronic Multi, Cappronic Single, ecopipette, Singlechannel</p> <p>Eppendorf[®]: Reference, Reference 2, Research, Research plus, Research pro, Xplorer</p> <p>Gilson[®]: Pipetman Concept, Pipetman Neo, Pipetman P, Pipetman Ultra</p> <p>Hamilton[®]: SoftGrip Pipette, SofTouch</p> <p>HTL: Clinipet+, Discovery Comfort, Discovery Pro, Labmate Pro, Optipette</p> <p>Nichiryo[®]: 00-NP7, 50F, 50V, NLE, NPLO, NPX</p> <p>Rainin[®]: Classic, EDP1, EDP-3 Plus, Pipet-Lite, Pipet-Plus</p> <p>Sartorius[®]: eLine, ePet, mLine, Picus, Picus NxT, Proline, Proline Plus, Tacta</p> <p>Socorex[®]: Acura 815 manual, Acura 825, Acura 855, Acura electro 925, Acura electro 955, Calibra digital</p> <p>STARLAB[®]: ErgoOne, ErgoOne E, MicroOne, StarPet, StarPet-E</p> <p>Thermo Fisher Scientific Inc.: Finn Focus, Finn Focus Micro, Finn Focus Univ., Finn pipette Digital, Finn pipette F1/F2, Finn pipette Novus, Finn pipette Novus Turquoise, Finn pipette Novus Yellow</p>

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



Maggiori informazioni su 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Racks (non sterili)

Migliorato da voi - Le componenti del sistema

Il rack perfetto

- › Semplice! Il sistema comprende solo due rack (piccolo e grande) per una minore complessità
- › I rack piccoli vengono utilizzati con puntali di volume da 10 µl a 300 µl; i rack grandi per puntali di volume da 1000 µl e 1250 µl
- › Semplice e veloce identificazione dei puntali grazie alla codifica colori dei wafer e alle informazioni stampate a laser immediatamente visibili
- › Impilabile
- › Riutilizzabile
- › Autoclavabile

Il refill intelligente

- › Il nuovo Refill è diviso in due parti separate, singolarmente confezionate, di cinque wafer.
- › Completamente sigillati, i puntali rimangono al sicuro da ogni contaminazione grazie al solido coperchio superiore e agli spaziatori
- › Design economico e salvaspazio
- › Autoclavabile quando inserito nel rack

Il Sacchetto Self-standing

- › Self-standing per un accesso più semplice ed uno stoccaggio più comodo
- › Banda di apertura facilmente visibile e preforata
- › Chiusura a zip richiudibile per una conservazione senza rischio di contaminazioni
- › Sacchetto in polietilene riciclabile
- › Economico – ideale per laboratori didattici o lavori non critici

Lo Stack Rack Compatto

- › Design di nuova progettazione con una base più ampia per una stabilità eccezionale
- › Coperchio trasparente per tenere i puntali protetti quando non utilizzati
- › 960 puntali per l'high throughput, ideale per gli utenti con multicanali
- › L'intero Stack Rack è autoclavabile e riciclabile

Il Filter Refill unico

- › Un nuovo sistema, economico ed ecologico, di refill per puntali con filtro TipOne®
- › Veloce, semplice e sicuro: i puntali con filtro vengono ricaricati senza dover rimuovere il guscio superiore ed inferiore, garantendo quindi la ricarica veloce e sicura senza compromettere la sterilità.
- › L'uso dei refill per i puntali con filtro sotto cappa e workstation PCR permette di risparmiare spazio prezioso.

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



> Il sistema di refill non permette solo di diminuire gli sprechi, ma i gusci inferiori sono anche impilabili, così anche i rifiuti occupano meno spazio

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



Tutte le variazioni

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 200 µlPuntale TipOne®, Giallo, Racks (non sterili) Sterile: No Confezione: 960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)	S1111-0806
 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Racks (non sterili), confezione Sterile: No Confezione: 7.680 Puntali (80 Racks × 96 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	7.680 Puntali (80 Racks × 96 Puntali)	S1111-0806-C
 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Racks (sterili) Sterile: Si Confezione: 960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	960 Puntali (10 Racks × 96 Puntali)	S1111-0816
 200 µlPuntale TipOne®, Giallo, Racks (sterili), confezione Sterile: Si Confezione: 7.680 Puntali (80 Racks × 96 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	7.680 Puntali (80 Racks × 96 Puntali)	S1111-0816-C
 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Refills (non sterili) Sterile: No Confezione: 960 Puntali (10 Refills × 96 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	960 Puntali (10 Refills × 96 Puntali)	S1111-0706

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



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Refills (non sterili), confezione Sterile: No Confezione: 9.600 Puntali (100 Refills × 96 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	9.600 Puntali (100 Refills × 96 Puntali)	S1111-0706-C
 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Rack impilabile (non sterili) Sterile: No Confezione: 960 Puntali (1 Rack impilabile × 960 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	960 Puntali (1 Rack impilabile × 960 Puntali)	S1111-0206
 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Rack impilabili (non sterili), confezione Sterile: No Confezione: 9.600 Puntali (10 Rack impilabili × 960 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	9.600 Puntali (10 Rack impilabili × 960 Puntali)	S1111-0206-C
 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Sacchetto (non sterili) Sterile: No Confezione: 1.000 Puntali (1 Sacchetto × 1000 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	1.000 Puntali (1 Sacchetto × 1000 Puntali)	S1111-0006
 200 µl Puntale TipOne®, Giallo, Sacchetto (non sterili), confezione Sterile: No Confezione: 25.000 Puntali (25 Sacchetti × 1000 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	25.000 Puntali (25 Sacchetti × 1000 Puntali)	S1111-0006-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
Indirizzo e-mail: info@starlab.it