



Puntali per grossi volumi 5 ml



Punti salienti

- Puntali da 1200 μ l fino a 10 ml
- Realizzati in polipropilene
- Compatibili con un'ampia gamma di pipette
- Diversi tipi di confezionamenti disponibili
- Certificati

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



Dati generali

Cod.	Vedere le varianti
Autoclavabile	Sì
Puntale con filtro	Non filtro
Volume	5 ml
Materiale	Polipropilene

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



Maggiori informazioni su Puntali per grossi volumi 5 ml











Puntali per grossi volumi

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













Tutte le variazioni

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 5 ml Puntale Stile Biohit (non sterili) Design Puntali: Stile Biohit Sterile: No Confezione: 250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)	E1009-7000
 5 ml Puntale esteso Stile Biohit XL (non sterili) Design Puntali: Stile Biohit XL Sterile: No Confezione: 250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)	E1009-7001
 5 ml Puntale Stile Finn (non sterili) Design Puntali: Stile Finn Sterile: No Confezione: 250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)	I1009-5000
 5 ml Puntale graduato Stile Gilson (non sterili) Design Puntali: Stile Gilson Sterile: No Confezione: 250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)	I1050-0000
 5 ml Puntale graduato Stile Gilson (non sterili) Design Puntali: Stile Gilson Sterile: No Confezione: 500 Puntali (10 Racks × 50 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	500 Puntali (10 Racks × 50 Puntali)	I1050-0700

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



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 5 ml Puntale graduato Stile Gilson (sterili) Design Puntali: Stile Gilson Sterile: Sì Confezione: 500 Puntali (10 Racks × 50 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	500 Puntali (10 Racks × 50 Puntali)	I1050-0710
 5 ml Puntale graduato Stile Eppendorf (non sterili) Design Puntali: Stile Eppendorf Sterile: No Confezione: 250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	250 Puntali (1 Sacchetto × 250 Puntali)	I1053-0000
 5 ml Puntale graduato Stile Eppendorf (non sterili) Design Puntali: Stile Eppendorf Sterile: No Confezione: 500 Puntali (10 Racks × 50 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	500 Puntali (10 Racks × 50 Puntali)	I1053-0700
 5 ml Puntale graduato Stile Eppendorf (sterili) Design Puntali: Stile Eppendorf Sterile: Sì Confezione: 500 Puntali (10 Racks × 50 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	500 Puntali (10 Racks × 50 Puntali)	I1053-0710
 Puntale per pipetta da 5.0 ml stile ErgoOne E/Finn (non sterile), sciolto Design Puntali: Stile Finn Sterile: No Confezione: 200 Puntali (1 Sacchetto × 200 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	200 Puntali (1 Sacchetto × 200 Puntali)	E1070-2596

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



NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 Puntale per pipetta da 5.0 ml stile ErgoOne E/Finn (non sterile), sciolto Design Puntali: Stile Finn Sterile: No Confezione: 1.000 Puntali (5 Sacchetto × 200 Puntali)  Crea scheda tecnica PDF	1.000 Puntali (5 Sacchetto × 200 Puntali)	E1070-2601

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