



Reservoir per reagenti StarTub PP per pipette multicanale



Punti salienti

- Capacità: 60 ml
- Fondo conico
- Dimensioni (LxPxH): 147 x 60 x 33 mm
- Autoclavabile

Applicazioni del prodotto

Utilizzo per reagenti con pipetta multicanale

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.	S4026-5806
Dimensioni (L x P x A)	146 mm x 60 mm x 33 mm
Dimensioni (L x P)	146 mm x 60 mm
Autoclavabile	Sì
Volume	60 ml
Confezione	10 Pezzi (1 Scatola x 10 Pezzi)
Materiale	Polipropilene
Fondi	Conica
Riutilizzabile	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



Maggiori informazioni su Reservoir per reagenti StarTub PP per pipette multicanale

Reservoirs per reagenti riutilizzabili di qualità eccellente, prodotti in polipropilene bianco (PP).

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