



Mini Cooler



Punti salienti

- Contiene 8 provette da 1,5/2,0 ml
- Coperchio trasparente incernierato con incastro per evitare fuoriuscite
- Mantiene -15 °C o meno per un massimo di 1 ora
- Dimensioni (LxPxA): 120 x 85 x 90 mm
- Peso: 750 g

Applicazioni del prodotto

Stoccaggio dei campioni

Trasporto di 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
Indirizzo e-mail: info@starlab.it



Dati generali

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Cod. | I6308-1515 |
| Confezione | 1 Pezzo (1 Rack × 1 Pezzo) |
| Dimensioni (L × P × A) | 120 mm × 85 mm × 90 mm |
| Dimensioni (L × P) | 120 mm × 85 mm |
| Peso | 700 g |
| Autoclavabile | No |
| Colore | Argento |
| Posti | 8 |

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 Mini Cooler

Piccolo rack con soluzione refrigerante interna per 8 tubi da 1,5/2,0 ml. Perfetto per trasportare un piccolo numero di campioni.

NOTA: deve essere congelato fino a -20 °C per almeno 24 ore prima dell'uso. Non autoclavabile.

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