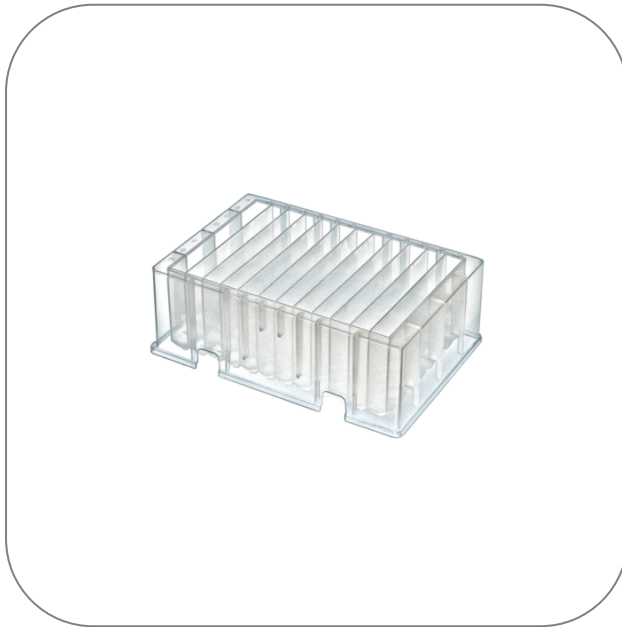




Reservoir con 12 canali



Punti salienti

- Ogni canale è indicato con un numero stampato
- Autoclavabile
- Certificate RNase, DNase, DNA e PCR Inhibitor free

Applicazioni del prodotto

Utilizzo per reagenti con pipetta a 12 canali

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. | E2310-1200 |
| Dimensioni (L x P x A) | 128 mm x 87 mm x 44,5 mm |
| Dimensioni (L x P) | 128 mm x 87 mm |
| Autoclavabile | Sì |
| Volume | 264 ml |
| Confezione | 5 Pezzi (1 Scatola x 5 Pezzi) |
| Numero di incavi | 12 |
| Materiale | Polipropilene |
| Privo di DNA | Sì |
| DNase free | Sì |
| Privo di inibitori della PCR | Sì |
| RNase free | Sì |
| Colore | Trasparente |
| Fondi | Piramidale |
| Riutilizzabile | Sì |
| Per l'utilizzo con | 12-Channel Pipette |

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 con 12 canali

Reservoir riutilizzabile in polipropilene trasparente con 12 avvallamenti da 22 ml, ognuno con 8 fondi piramidali.
Dimensioni (LxPxH): 128 x 87 x 44,5 mm

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