



Film e fogli autoadesivi



Punti salienti

- Adatti per l'uso con piastre: polipropilene/polistirene
- Sterile
- Formato SBS standard adatto per tutte le piastre
- Adatti per stoccaggio a breve termine
- Certificate prive di RNase, DNase e pirogeni

Applicazioni del prodotto

Sigillatura di piastre

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 |
|------|--------------------|

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 Film e fogli autoadesivi

Gli adesivi per piastre possono essere facilmente applicati e rimossi. Cinque adesivi offerti da STARLAB sono anche adatti per PCR standard.













Tutti gli adesivi sono adatti per incubazione e stoccaggio a breve termine (film anche traspiranti).

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. |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|------------|
|  Foglio sigillante in poliestere Materiale: Poliestere Sterile: No  Crea scheda tecnica PDF | 100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi) | E2796-0794 |
|  Foglio sigillante in poliestere (sterile) Materiale: Poliestere Sterile: Sì  Crea scheda tecnica PDF | 100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi) | E2796-0714 |
|  Film traspirante Materiale: Film traspirante Sterile: No  Crea scheda tecnica PDF | 100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi) | E2796-3005 |
|  Film traspirante (sterile) Materiale: Film traspirante Sterile: Sì  Crea scheda tecnica PDF | 50 Pezzi (2 Confezioni × 25 Pezzi) | E2796-3015 |
|  Film in polietilene Materiale: Polietilene Sterile: No  Crea scheda tecnica PDF | 100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi) | E2796-0796 |
|  Foglio sigillante in alluminio, argento Materiale: Alluminio Sterile: No  Crea scheda tecnica PDF | 100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi) | E2796-1100 |

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



Accessori

| NOME DEL PRODOTTO | CONFEZIONE | COD. |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|------------|
|  Applicatore per film per piastre | 5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi) | I2928-7355 |
|  Rullo sigillante | 1 Pezzo (1 Confezione × 1 Pezzo) | E9127-2940 |

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