



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



Tutte le variazioni

NOME DEL PRODOTTO	CONFEZIONE	COD.
 Foglio sigillante in poliestere Materiale: Poliestere Sterile: No	100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi)	E2796-0794
 Foglio sigillante in poliestere (sterile) Materiale: Poliestere Sterile: Si	100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi)	E2796-0714
 Film traspirante Materiale: Film traspirante Sterile: No	100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi)	E2796-3005
 Film traspirante (sterile) Materiale: Film traspirante Sterile: Si	50 Pezzi (2 Confezioni × 25 Pezzi)	E2796-3015
 Film in polietilene Materiale: Polietilene Sterile: No	100 Pezzi (1 Scatola × 100 Pezzi)	E2796-0796
 Foglio sigillante in alluminio, argento Materiale: Alluminio Sterile: No	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
Indirizzo 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
Indirizzo e-mail: info@starlab.it