

## Film sigillante in alluminio, 60 µm (PCR)



### Punti salienti

- Adatto per PCR standard
- Foglio sigillante sottile per la massima sicurezza
- Adatti per stoccaggio a breve termine
- Forabile con un ago, una sonda metallica o con un puntale per pipette
- Per l'uso con piastre in polipropilene, polistirene, policarbonato e polietilene
- Adatto per l'uso tra -80 °C e 120 °

## Applicazioni del prodotto

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](mailto:info@starlab.it)



## Dati generali

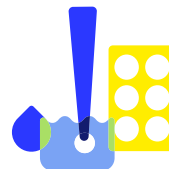
Cod.	E2796-0792
Confezione	100 Pezzi (1 Scatola x 100 Pezzi)
Overall Dimensions	146mm x 79mm
Dimensioni di lavoro	119 mm x 79 mm
Sterile	No
Materiale	Alluminio
Privo di DNA	Sì
DNase free	Sì
Privo di endotossine	Sì
Privo di pirogeni	No
RNase free	Sì
Colore	Argento
Compatibilità tipo di piastra	Polipropilene, polistirene, policarbonato, polietilene
Temp. max.	120 °C
Range di temperatura	-80 a 120 °C
Temp. min.	-80 °C
Traspirante	no
Forabile con ago o sonda metallica	sì
Forabile con puntale	sì
Bassa adesività verso la pelle	no
Bassa autofluorescenza	no
Opaco	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  
Indirizzo e-mail: [info@starlab.it](mailto:info@starlab.it)



Trasparenza perfetta	no
Resistente al DMSO	no
Guarnizione	Autoadesivo
Per stoccaggio a breve termine e incubazione	sì
Adatto per PCR	sì
Adatto per Real-Time PCR (qPCR)	no
Trasparenza ottica superiore	no



## Maggiori informazioni su Film sigillante in alluminio, 60 µm (PCR)

Pellicola sigillante in alluminio, 60 µm, con adesivo acrilico. La sigillatura è perforabile e presenta un'elevata resistenza ai solventi. Può essere utilizzata per PCR standard, conservazione a breve e lungo termine, compreso il trasporto a basse temperature. Utilizzo per lo stoccaggio di solventi organici, acidi e alcali.

Adatto all'uso con tutti i tipi di materiali delle piastre. Si consiglia l'uso di una sigillatrice; la resistenza della sigillatura dipende dalla pressione di applicazione.



## Accessori

NOME DEL PRODOTTO		CONFEZIONE	COD.
	<a href="#">Applicatore per film per piastre</a>	5 Pezzi (1 Confezione × 5 Pezzi)	I2928-7355
	<a href="#">Rullo sigillante</a>	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](mailto:info@starlab.it)