



Verschließfolie aus Aluminium, 60 µm (PCR)



Produkt Highlights

- Geeignet für Standard-PCR
- Stärkere Verschließfolie für mehr Sicherheit
- Geeignet für die Kurzzeitlagerung
- Mit der Kanüle, Metallsonde oder Pipettenspitze problemlos durchstechbar
- Für die Verwendung mit Platten aus Polypropylen, Polystyrol, Polycarbonat und Polyethylen
- Geeignet für den Temperaturbereich von -80 °C bis 120 °C

Produktanwendungen

Plattenverschließfolien
Real-Time-PCR / qPCR
Standard-PCR
Kurzzeitlagerung und -inkubation
Langzeitlagerung

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.







Allgemeine Daten

Art. Nr.	E2796-0792
Packgröße	100 Stück (1 Box × 100 Stück)
Overall Dimensions	146mm x 79mm
Arbeitsabmessungen	119 mm x 79 mm
Steril	Nein
Material	Aluminium
Frei von DNA	Ја
DNase-frei	Ja
Endotoxinfrei	Ja
Pyrogen-frei	Nein
RNase-frei	Ја
Farbe	Silber
Kompatible Plattentypen	Polypropylen, Polystyrol, Polycarbonat, Polyethylen
Max. Temp.	120 °C
Temperaturbereich	-80 bis 120 °C
Min. Temp.	-80 °C
Luftdurchlässig	nein
Leicht durchstechbar mit einer Kanüle oder Metallsonde	ja
Leicht durchstechbar mit der Pipettenspitze	ja
Geringe Klebewirkung bei Berührung	nein
Geringe Autofluoreszenz	nein

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.







Undurchsichtig	ja
Durchsichtig	nein
DMSO-beständig	nein
Dichtung	Selbstklebend
Haltbarkeit	2 Jahre
Kurzzeitlagerung und Inkubation	ja
Geeignet für PCR	ja
Geeignet für Echtzeit-PCR (qPCR)	nein
Hervorragende optische Klarheit	nein

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.







Mehr Details zu Verschließfolie aus Aluminium, 60 µm (PCR)

Die Plattenverschließfolien lassen sich schnell anbringen und wieder entfernen. Acht selbstklebenden Verschließfolien von STARLAB eignen sich für Standard-PCR-Anwendungen. Die Verschließfolie Xtra-Clear Advanced aus Polyolefin kann auch für Real-Time-PCR verwendet werden und ermöglicht dank ihrer herausragenden optischen Klarheit konsistente Ergebnisse. Alle Verschließfolien sind für die Kurzzeitlagerung und -inkubation geeignet.

Wichtige Hinweise für Real-Time-PCR (qPCR)

Es muss sichergestellt werden, dass SOWOHL die Platte ALS AUCH die Verschließoption für Real-Time-PCR-Anwendungen geeignet ist.

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.







Zubehör

PRODUKTNAME		PACKGRÖSSE	ART. NR.
	<u>Verschließfolien-Applikator</u>	5 Stück (1 Packung × 5 Stück)	I2928-7355
	<u>Folienwalze</u>	1 Stück (1 Packung × 1 Stück)	E9127-2940

STARLAB behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen. Der Inhalt und die Gestaltung dieses PDFs sind durch nationalen und internationalen Urheberrechtsgesetzen geschützt und sind Eigentum der STARLAB International GmbH. Jede Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung und Nutzung dieses PDF-Inhalts in elektronischen Systemen, Online-Medien und / oder Bibliotheken oder ähnlichen Datenbanken bedarf der vorherigen Zustimmung der STARLAB International GmbH.

Starlab GmbHNeuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg

E-Mail: info@starlab.de

