



PCR-Streifen mit anhängenden Deckeln



Produkt Highlights

- Hergestellt aus medizinischem Polypropylen
- Anhängende Deckel verhindern mögliche Kreuzkontamination durch Verwechslung der Deckel
- Frei von PCR-Inhibitoren
- Zertifiziert frei von RNase, DNase, DNA und Pyrogenen
- Ultradünne Wände sorgen für effiziente Wärmeübertragung und maximale Ausbeute
- Lieferung in wiederverschließbaren Beuteln

Produktanwendungen

Standard-PCR (Endpunkt-PCR)

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 GmbH
Neuer Höltingbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Allgemeine Daten

Art. Nr.	Siehe Varianten
Steril	Nein
Autoklavierbar	Ja
Anz. Gefäße	8
Material	Polypropylen
Frei von DNA	Ja
DNase-frei	Ja
Endotoxinfrei	Ja
Frei von menschlicher DNA	Ja
Frei von PCR-Inhibitoren	Ja
Pyrogen-frei	Ja
RNase-frei	Ja
Farbe	Diverse
Geeignet für PCR	ja

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 GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



Mehr Details zu PCR-Streifen mit anhängenden Deckeln









Die PCR-Streifen von STARLAB werden aus medizinischem Polypropylen hergestellt. Diese dünnwandigen Gefäße sorgen für eine effiziente und homogene Wärmeübertragung. Ein Kreuzkontamination durch Verwechslung der Deckel wird durch die anhängenden Deckelstreifen im „Krokodil“-Stil verhindert. Erhältlich als 8er- oder 12er-Gefäß- und Deckelstreifen.

Gefäßstreifen, Low Profile (0,1 ml): 15,24 mm hoch, nur für die Verwendung in Cyclern mit „Low Profile“-Fassungsvermögen.

Standardgefäßstreifen (0,2 ml): 20,83 mm hoch, für die Verwendung in allen gängigen Cyclern.











Alle Varianten

PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,2 ml), einzeln anhängende flache Deckel (Xtra-Clear) Kappentyp: Einzeln anhängende flache Deckel (X-Clear) Volumen: 0.2 ml Packgröße: 120 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	120 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)	A1402-3700
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,2 ml), einzeln anhängende flache Deckel (Xtra-Clear) (Karton) Kappentyp: Einzeln anhängende flache Deckel (X-Clear) Volumen: 0.2 ml Packgröße: 1.200 Gefäßstreifen mit Deckeln (10 Packungen × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	1.200 Gefäßstreifen mit Deckeln (10 Packungen × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)	A1402-3700-C
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,2 ml), einzeln anhängende gewölbte Deckel, natur Kappentyp: Einzeln anhängende gewölbte Deckel Volumen: 0.2 ml Packgröße: 120 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packungen × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	120 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packungen × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)	I1402-2900
 8er PCR-Gefäßstreifen mit einzeln anhängenden Deckeln, 0,2 ml (gemischt) Kappentyp: Einzeln anhängende gewölbte Deckel Volumen: 0.2 ml Packgröße: 120 Gefäßstreifen mit Deckeln (5 Packungen × 24 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	120 Gefäßstreifen mit Deckeln (5 Packungen × 24 Gefäßstreifen mit Deckeln)	I1402-2908

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 GmbH
Neuer Hölftigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de









PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,1 ml), Low Profile, einzeln anhängende flache Deckel (Xtra-Clear) Kappentyp: Einzeln anhängende flache Deckel – (Xtra-Clear), „Low-Profile“ Volumen: 0.1 ml Packgröße: 120 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	120 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)	A1402-3800
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,2 ml), einzeln anhängende gewölbte Deckel, natur (Karton) Kappentyp: Einzeln anhängende gewölbte Deckel Volumen: 0.2 ml Packgröße: 1.200 Gefäßstreifen mit Deckeln (10 Packungen × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	1.200 Gefäßstreifen mit Deckeln (10 Packungen × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)	I1402-2900-C
 8er-PCR-Gefäßstreifen, 0,2 ml, einzeln anhängende gewölbte Deckel mit Schutzschild Kappentyp: Einzeln anhängende gewölbte Deckel, mit Schutzschild Volumen: 0.2 ml Packgröße: 120 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	120 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 120 Gefäßstreifen mit Deckeln)	S1602-2900
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,2 ml), natur mit anhängendem flachen Deckelstreifen (Xtra-Clear) Kappentyp: Anhängender Deckelstreifen, flach (Xtra-Clear) Volumen: 0.2 ml Packgröße: 125 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 125 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	125 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 125 Gefäßstreifen mit Deckeln)	I1402-2700

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 GmbH
Neuer Höltingbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de



PRODUKTNAME	PACKGRÖSSE	ART. NR.
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,2 ml), natur mit anhängendem gewölbten Deckelstreifen Kappentyp: Anhängender Deckelstreifen, gewölbt Volumen: 0.2 ml Packgröße: 125 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 125 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	125 Gefäßstreifen mit Deckeln (1 Packung × 125 Gefäßstreifen mit Deckeln)	I1402-2800
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,2 ml), natur mit anhängendem flachen Deckelstreifen (Xtra-Clear) (Karton) Kappentyp: Anhängender Deckelstreifen, flach (Xtra-Clear) Volumen: 0.2 ml Packgröße: 1.250 Gefäßstreifen mit Deckeln (10 Packungen × 125 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	1.250 Gefäßstreifen mit Deckeln (10 Packungen × 125 Gefäßstreifen mit Deckeln)	I1402-2700-C
 8er-PCR-Gefäßstreifen (0,2 ml), natur mit anhängendem gewölbten Deckelstreifen (Karton) Kappentyp: Anhängender Deckelstreifen, gewölbt Volumen: 0.2 ml Packgröße: 1.250 Gefäßstreifen mit Deckeln (10 Packungen × 125 Gefäßstreifen mit Deckeln)  PDF-Datenblatt erzeugen	1.250 Gefäßstreifen mit Deckeln (10 Packungen × 125 Gefäßstreifen mit Deckeln)	I1402-2800-C

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 GmbH
Neuer Höltigbaum 38
22143 Hamburg
E-Mail: info@starlab.de