

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Membranas de sellado para placas de PCR/qPCR

Descripción : Membranas adhesivas para sellado de placas de 96 pocillos. Libres de DNA humano y certificado libre de DNAsa, RNAsa e inhibidores de PCR. Ratio de evaporación menor al 5%. Rangos de temperaturas de -40 °C a +120 °C



Libre de DNAsa y RNAsa

DATOS TÉCNICOS

referencia	tipo	unidades por ref.
PCRF-PCR-100	adhesivas, para placas PCR	100
PCRF-QPC-100	adhesivas, para placas qPCR	100
PCRF-QPP-100	sensibles a la presión, para placas qPCR	100
PCRF-ALU-100	adhesivas, membranas de aluminio para almacenaje o PCR	100

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRF-PCR-100	0,0176	0,21	39269097	08434868082076
PCRF-QPC-100	0,6	0,315	39269097	
PCRF-QPP-100	1,166	0,21	39269097	"
PCRF-ALU-100	1,166	0,5	76169990	08434868082090



GENERAL INFORMATION

Product name : Sealing membranes for PCR/qPCR

Description : Adhesive sealing membranes for 96-well plates. Human DNA free and certified DNase, RNase and PCR-inhibitors free. Evaporation rate below 5%. Temperature range from -40 °C to +120 °C



DNAsa and RNAsa free

TECHNICAL DATA

reference	type	pcs/pack
PCRF-PCR-100	adhesive, for PCR plates	100
PCRF-QPC-100	adhesive, for qPCR plates	100
PCRF-QPP-100	pressure-sensitive, for qPCR plates	100
PCRF-ALU-100	adhesive, aluminium membrane for storage or PCR	100

PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRF-PCR-100	0,0176	0,21	39269097	08434868082076
PCRF-QPC-100	0,6	0,315	39269097	
PCRF-QPP-100	1,166	0,21	39269097	"
PCRF-ALU-100	1,166	0,5	76169990	08434868082090

PRODUCT PHOTO



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Feuille pour plaque de PCR/qPCR

Description : Pour fermer les plaques de 96 puits. Sans ADN humain et certifiée sans DNase, RNase et inhibiteur de PCR. Taux d'évaporation inférieur à 5%. Gamme de température : -40 °C à +120 °C



Certifié sans DNase et RNase

DONNÉES TECHNIQUES

référence	type	unités par ref.
PCRF-PCR-100	adhésive, pour plaque PCR	100
PCRF-QPC-100	adhésive, pour plaque qPCR	100
PCRF-QPP-100	sensible à la pression, pour plaques qPCR	100
PCRF-ALU-100	adhésive, feuilles d'aluminium pour PCR ou stockage	100

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRF-PCR-100	0,0176	0,21	39269097	08434868082076
PCRF-QPC-100	0,6	0,315	39269097	
PCRF-QPP-100	1,166	0,21	39269097	"
PCRF-ALU-100	1,166	0,5	76169990	08434868082090

PHOTO PRODUIT



INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Fogli sigillanti per placche di PCR/qPCR

Descrizione : Fogli adesivi per sigillanti per piastre da 96 pozzetti. Prive di DNA umano e certificate esenti da Dnasa, Rnasa e inibitori della PCR. Rapporto di evaporazione inferiore a 5%. Intervallo di temperatura da -40 °C a +120 °C



Certificati come prive di DNase e RNase

DATI TECNICI

referenza	tipo	unità per ref.
PCRF-PCR-100	adesivo, per piastre PCR	100
PCRF-QPC-100	adesivo, per piastre qPCR	100
PCRF-QPP-100	sensibile alla pressione, per piastre qPCR	100
PCRF-ALU-100	adesivo, foglio di alluminio per stoccaggio o PCR	100

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRF-PCR-100	0,0176	0,21	39269097	08434868082076
PCRF-QPC-100	0,6	0,315	39269097	
PCRF-QPP-100	1,166	0,21	39269097	"
PCRF-ALU-100	1,166	0,5	76169990	08434868082090

FOTO DEL PRODOTTO



ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Afdichtingsmembranen voor PCR/qPCR-platen

Beschrijving : Zelfklevend folie voor het afdichten van platen met 96 wells. Vrij van menselijk DNA en gecertificeerd vrij van DNase, RNase en PCR-remmers. Verdampingsgraad minder dan 5%. Temperatuurbereik van -40 tot +120 °C



Vrij van DNase en RNase

TECHNISCHE GEGEVENS

referentie	type	stuks per ref.
PCRF-PCR-100	zelfklevend, voor PCR-platen	100
PCRF-QPC-100	zelfklevend, voor qPCR-platen	100
PCRF-QPP-100	drukgevoelig, voor qPCR-platen	100
PCRF-ALU-100	zelfklevend, aluminium folie voor opslag of PCR	100

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRF-PCR-100	0,0176	0,21	39269097	08434868082076
PCRF-QPC-100	0,6	0,315	39269097	
PCRF-QPP-100	1,166	0,21	39269097	"
PCRF-ALU-100	1,166	0,5	76169990	08434868082090



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Verschlussfolien für PCR/qPCR-Platten

Beschreibung : Haftende Folien zum Verschließen von Platten mit 96 Vertiefungen. Frei von menschlicher DNA und geprüft DNase-, RNase- und PCR-Inhibitoren-frei. Verdunstungsrate unter 5 %. Temperaturbereich von -40 °C bis +120 °C.



Zertifiziert DNase- und RNase-frei

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Typ	Stückzahl pro Artikel
PCRF-PCR-100	haftend, für PCR-Platten	100
PCRF-QPC-100	haftend, für qPCR-Platten	100
PCRF-QPP-100	druckempfindlich, für qPCR-Platten	100
PCRF-ALU-100	haftend, Aluminiumfolie, zur Lagerung oder PCR	100

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
PCRF-PCR-100	0,0176	0,21	39269097	08434868082076
PCRF-QPC-100	0,6	0,315	39269097	
PCRF-QPP-100	1,166	0,21	39269097	"
PCRF-ALU-100	1,166	0,5	76169990	08434868082090

PRODUKTFOTO



