

Produktspezifikation PCR-Folie, DNase-/RNase-frei, Material: PO, transparent

Seite 1



Artikelbeschreibung

Bestellnummer 95.1994

Artikelbeschreibung PCR-Folie, DNase-/RNase-frei, Material: PO, transparent,

geeignet für die qPCR, selbstklebend, Einsatzbereich: -70 - 110 °C, starke Klebekraft, hohe chemische Beständigkeit,

100 Stück/Beutel

Produkteigenschaften

Verschlussart Folie
Lichtschutz nein
Geeignet für die qPCR ja
Minimale Temperatur -70 °C
Maximale Temperatur 110 °C

Maße

Breite des Produktes 79 mm Länge des Produktes 141 mm

Es handelt sich hierbei um die aktuelle Spezifikation für dieses Produkt. Sarstedt behält sich das Recht vor, Änderungen ganz oder teilweise jederzeit ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.





Produktspezifikation PCR-Folie, DNase-/RNase-frei, Material: PO, transparent

Seite 2

Material & Farben

Material des Produktes Polyolefin (PO) Farbe des Produktes transparent

Reinheit & Zertifizierung

Produktkategorie kein Medizinprodukt | IVD

Reinheitsstandard DNase-/RNase-frei

Chargiert ja

Verpackung

Mindestbestellmenge (Stück) 100 Kleinste Unterverpackung Beutel Stück pro Innenkarton 100 Stück pro Umkarton 1200 Stück pro Palette 288000 Volumen des Umkartons 0.0052 cbm Gewicht des Produktes 0,002 kg Gewicht des Umkartons 2,72 kg

EAN des Innenkartons 4038917088114 EAN des Umkartons 4038917044301

Es handelt sich hierbei um die aktuelle Spezifikation für dieses Produkt. Sarstedt behält sich das Recht vor, Änderungen ganz oder teilweise jederzeit ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.

