

Produktspezifikation Aluminium-Folie, DNase-/RNase-frei, Material: Aluminium, Aluminium, durchstechbar

Seite 1



Artikelbeschreibung

Bestellnummer 95.1995

Artikelbeschreibung Aluminium-Folie, DNase-/RNase-frei, Material: Aluminium,

Aluminium, selbstklebend, durchstechbar, Einsatzbereich: -70 - 110 °C, durchstechbar, Lichtschutz für Proben, hohe

chemische Beständigkeit, 100 Stück/Beutel

Produkteigenschaften

Verschlussart Folie
Lichtschutz ja
Geeignet für die qPCR nein
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 Aluminium-Folie, DNase-/RNase-frei, Material: Aluminium, Aluminium, durchstechbar

Seite 2

Material & Farben

Material des Produktes Aluminium Farbe des Produktes Aluminium

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 0,0026 kg Gewicht des Umkartons 3,43 kg

EAN des Innenkartons 4038917088121 EAN des Umkartons 4038917044295

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.

