

Produktspezifikation Filtropur V50, Vakuumfiltrationseinheit, 500 ml, PES, 0,1 µm

Seite 1



Artikelbeschreibung

Bestellnummer 83.3941.502

Artikelbeschreibung Filtropur V50, Vakuumfiltrationseinheit, 500 ml,

Schraubverschluss, Membran: PES, Ø Membran: 75 mm, Porengröße: 0,1 µm, zur Entfernung von Mykoplasmen, steril, pyrogenfrei, nicht zytotoxisch, DNase-/RNase-frei, 1

Stück/Beutel

Produkteigenschaften

Graduierung ja

Verschlussart Schraubverschluss

Anwendungsbeispiel zur Entfernung von Mykoplasmen

Filter ja

Fläche des Filter 38,04 cm²

Porengröße 0,1

Anschluss Stufenkegel

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 Filtropur V50, Vakuumfiltrationseinheit, 500 ml, PES, 0,1 µm

Seite 2

Maße

Nennvolumen 500 ml Filtrationsvolumen 500 ml Höhe des Produktes 24,6 cm

Material & Farben

Material des Produktes Polystyrol (PS)
Farbe des Produktes transparent

Material des Verschlusses High Density Polyethylen (HD-PE)

Material der Membrane Polyethersulfon (PES)

Reinheit & Zertifizierung

Produktkategorie kein Medizinprodukt | IVD

Reinheitsstandard steril, pyrogenfrei, nicht zytotoxisch, DNase-/RNase-frei

Sterilisation Elektronenbestrahlung

Nicht zytotoxisch ja Chargiert ja

Verpackung

Mindestbestellmenge (Stück) 12 Kleinste Unterverpackung Beutel Stück pro Innenkarton 1 Stück pro Umkarton 12 Stück pro Palette 288 Tiefe des Umkartons 508 mm Breite des Umkartons 391 mm Höhe des Umkartons 285 mm Volumen des Umkartons 0,0566 cbm Gewicht des Produktes 0,1724 kg Gewicht des Umkartons 3,8 kg

EAN des Innenkartons 4038917969628 EAN des Umkartons 4038917969635

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.

