

# Produktspezifikation

# miniPERM®, classic Produktionsmodul, Zellkulturkompartiment, für Suspensionszellen

Seite 1



## Artikelbeschreibung

Bestellnummer 94.6001.055

Artikelbeschreibung miniPERM®, classic Produktionsmodul,

Zellkulturkompartiment, zur Protein-, Virus- und

Biomasseproduktion, für Suspensionszellen, Volumen

Produktmodul: 35 ml, nicht autoklavierbar, steril,

pyrogenfrei/endotoxinfrei, nicht zytotoxisch, 1 Stück/Beutel

### Produkteigenschaften

Verschlussart Schraubverschluss Ausführung für Suspensionszellen

Anwendungsbereich zur Protein-, Virus- und Biomasseproduktion

Zelltyp Suspensionszellen

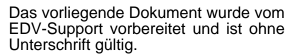
Maße

Volumen des 35 ml

Produktionsmodules

Durchmesser 102 mm Höhe des Produktes 37 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.



**SARSTEDT** 



# **Produktspezifikation**

# miniPERM®, classic Produktionsmodul, Zellkulturkompartiment, für Suspensionszellen

Seite 2

#### **Material & Farben**

Material des Produktes Polycarbonat (PC)
Material des Verschlusses Polypropylen (PP)
Material der Dialysemembrane Celluloseacetat (CA)

### Reinheit & Zertifizierung

Produktkategorie kein Medizinprodukt | IVD

Reinheitsstandard steril, pyrogenfrei/endotoxinfrei, nicht zytotoxisch

Sterilisation Elektronenbestrahlung

Pyrogenfreiheit ja Nicht zytotoxisch ja Chargiert ja

### Verpackung

Mindestbestellmenge (Stück) 4

Kleinste Unterverpackung Beutel

Stück pro Innenkarton 4
Stück pro Umkarton 24
Stück pro Palette 480
Tiefe des Umkartons 498 mm

Breite des Umkartons 364 mm
Höhe des Umkartons 310 mm
Volumen des Umkartons 0,0562 cbm
Gewicht des Produktes 0,1414 kg
Gewicht des Umkartons 5,13 kg

EAN des Innenkartons 4038917385619 EAN des Umkartons 4038917385596

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.

