



Artikelbeschreibung

Bestellnummer	94.6001.059
Artikelbeschreibung	miniPERM® , classic Bioreaktor, 2-Kompartimenten-Bioreaktor, 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
Arbeitsvolumen	350 ml - 450 ml

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.





Maße

Nennvolumen	400 ml
Volumen des Produktionsmodules	35 ml
Durchmesser	102 mm
Höhe des Produktes	157 mm

Material & Farben

Material des Produktes	Polycarbonat (PC)
Material des Verschlusses	High Density Polyethylen (HD-PE)
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)	2
Kleinste Unterverpackung	Beutel
Stück pro Innenkarton	2
Stück pro Umkarton	12
Stück pro Palette	240
Tiefe des Umkartons	498 mm
Breite des Umkartons	364 mm
Höhe des Umkartons	310 mm
Volumen des Umkartons	0,0562 cbm
Gewicht des Produktes	0,307 kg
Gewicht des Umkartons	5,42 kg
EAN des Innenkartons	4038917254847
EAN des Umkartons	4038917254830

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.

