



Artikelbeschreibung

Bestellnummer	72.735.002
Artikelbeschreibung	PCR-Einzelgefäß, 0,5 ml, PCR Performance Tested, transparent, Material: PP, mit Anti-Kontaminations-Schild, flacher Verschluss, geeignet für die qPCR, 500 Stück/Minigripbeutel

Produkteigenschaften

Graduierung	ja
Verschluss	flacher Verschluss
Verschlussart	Eindrückstopfen
Geeignet für die qPCR	ja
Bodenform	konisch
High- oder Low- Profile	High Profile
Anzahl der Wells	1
Arbeitsvolumen	25 µl - 0,5 ml
Zentrifugation max (RZB)	8000 x g
Zentrifugationstemperatur	22
Zentrifugationszeit	5 Min
Autoklavierbar (max. °C)	121 °C

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	0,5 ml
Durchmesser	7,9 mm
Breite des Produktes	10 mm
Höhe des Produktes	29,5 mm
Länge des Produktes	30,9 mm

Material & Farben

Material des Produktes	Polypropylen (PP)
Farbe des Produktes	transparent

Reinheit & Zertifizierung

Produktkategorie	In vitro-Diagnostikum, CE
CE-Zertifizierung	CE
Reinheitsstandard	PCR Performance Tested
Chargiert	ja

Verpackung

Mindestbestellmenge (Stück)	2000
Kleinste Unterverpackung	Minigripbeutel
Stück pro Innenkarton	500
Stück pro Umkarton	2000
Stück pro Palette	192000
Tiefe des Umkartons	348 mm
Breite des Umkartons	278 mm
Höhe des Umkartons	140 mm
Volumen des Umkartons	0,0135 cbm
Gewicht des Produktes	0,0004 kg
Gewicht des Umkartons	1,1 kg
EAN des Innenkartons	4038917119986
EAN des Umkartons	4038917016988

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.

