



## Artikelbeschreibung

Bestellnummer	72.735.992
Artikelbeschreibung	PCR-Einzelgefäß, 0,5 ml, PCR Performance Tested, rot/grün/gelb/blau/violett/orange, Material: PP, mit Anti-Kontaminations-Schild, flacher Verschluss, pro Farbe jeweils 500 Stück/Minigripbeutel

## Produkteigenschaften

Graduierung	ja
Verschluss	flacher Verschluss
Verschlussart	Eindrückstopfen
Geeignet für die qPCR	nein
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
Volumen max	500 µl
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	Farbmix

### **Reinheit & Zertifizierung**

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

### **Verpackung**

Mindestbestellmenge (Stück)	3000
Kleinste Unterverpackung	Minigripbeutel
Stück pro Innenkarton	3000
Stück pro Umkarton	3000
Stück pro Palette	198000
Tiefe des Umkartons	428 mm
Breite des Umkartons	323 mm
Höhe des Umkartons	155 mm
Volumen des Umkartons	0,0214 cbm
Gewicht des Produktes	0,0004 kg
Gewicht des Umkartons	1,67 kg
EAN des Innenkartons	4038917120067
EAN des Umkartons	4038917017053

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.

