



### **Artikelbeschreibung**

Bestellnummer	67.738
Artikelbeschreibung	Küvette, max. Arbeitsvolumen: 4,2 ml, Material: PMMA, transparent, (HxB): 45 x 12 mm, optische Seiten: 2, geeignet für Einsatz ab 300 nm, Schichtdicke: 10 mm, nestsortiert, 100 Stück/Styroporcontainer

### **Produkteigenschaften**

Anwendungsbereich	geeignet für Einsatz ab 300 nm
Arbeitsvolumen	2,5 ml - 4,2 ml
Anzahl der optischen Seiten	2
Schichtdicke	10 mm
Wellenlänge Küvette	300 nm

### **Maße**

Volumen max	4,5 ml
Breite des Produktes	12 mm
Höhe des Produktes	45 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.





**Produktspezifikation**  
**Küvette, 4,2 ml, (HxB): 45 x 12 mm, PMMA,**  
**transparent, optische Seiten: 2**

**Seite 2**

**Material & Farben**

Material des Produktes Polymethylmethacrylat (PMMA)  
Farbe des Produktes transparent

**Reinheit & Zertifizierung**

Produktkategorie kein Medizinprodukt | IVD  
Chargiert nein

**Verpackung**

Mindestbestellmenge (Stück) 2000  
Kleinste Unterverpackung Styroporcontainer  
Stück pro Innenkarton 100  
Stück pro Umkarton 2000  
Stück pro Palette 48000  
Tiefe des Umkartons 458 mm  
Breite des Umkartons 288 mm  
Höhe des Umkartons 415 mm  
Volumen des Umkartons 0,0547 cbm  
Gewicht des Produktes 0,0022 kg  
Gewicht des Umkartons 5,74 kg  
EAN des Innenkartons 4038917083843  
EAN des Umkartons 4038917002721

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.

Ausgabedatum:  
2024-06-30

Das vorliegende Dokument wurde vom EDV-Support vorbereitet und ist ohne Unterschrift gültig.



**SARSTEDT**