



Artikelbeschreibung

Bestellnummer	19.447.001
Artikelbeschreibung	End-to-End-Kapillare, K2 EDTA, kapillare Blutentnahme, Präparierung: K2 EDTA, Nennvolumen: 20 µl, Ø: 1,28 mm, Glas, 100 Stück/Dose

Produkteigenschaften

Art der Entnahme	kapillar
Art der Präparierung	K2 EDTA
Anwendungsbereich	kapillare Blutentnahme
Arbeitsvolumen	20 µl

Maße

Nennvolumen	20 µl
Blutvolumen	20 µl
Durchmesser	1,28 mm
Länge des Produktes	29 mm

Material & Farben

Material des Produktes	Glas
Farbe des Produktes	transparent

Reinheit & Zertifizierung

Produktkategorie	In vitro-Diagnostikum, CE
CE-Zertifizierung	CE Lieferant
Chargiert	ja

Verpackung

Mindestbestellmenge (Stück)	1000
Kleinste Unterverpackung	Dose
Stück pro Innenkarton	1000
Stück pro Umkarton	50000
Stück pro Palette	2400000
Tiefe des Innenkartons	117 mm
Breite des Innenkartons	50 mm
Höhe des Innenkartons	40 mm
Tiefe des Umkartons	388 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
End-to-End-Kapillare, K2 EDTA, 20 µl, Ø: 1,28 mm,
Glas

Seite 2

Breite des Umkartons	378 mm
Höhe des Umkartons	215 mm
Volumen des Umkartons	0,0315 cbm
Gewicht des Produktes	0,0001 kg
Gewicht des Umkartons	8,65 kg
EAN des Innenkartons	5706860174428
EAN des Umkartons	5706860174435

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:
2024-07-17

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



SARSTEDT