



Produktspezifikation

**S-Monovette® Metallanalytik LH, 7,5 ml,
Verschluss orange, (LxØ): 92 x 15 mm, mit
Papieretikett**

Seite 1



Artikelbeschreibung

| | |
|---------------------|---|
| Bestellnummer | 01.1604.400 |
| Artikelbeschreibung | S-Monovette® Metallanalytik LH, Präparierung: Lithium-Heparin, flüssig, 7,5 ml, Membranschraubkappe, Verschluss orange, (LxØ) ohne Verschluss: 92 x 15 mm, mit Papieretikett, Etikett/Druck: orange, 50 Stück/Karton, steril |

Produkteigenschaften

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Art der Entnahme | venös |
| Art der Präparierung | Lithium-Heparin, flüssig |
| Präparierungskonzentration | 19 IE/ml Blut |
| Etikett / Druck | mit Papieretikett |
| Farbe Druck/Etikett | orange |
| Graduierung | Nennmarkierung |
| Verschluss | Membranschraubkappe |
| Verschlussart | Schraubverschluss |
| Zentrifugation empfohlen | 2000 x g |
| Zentrifugationstemperatur | 20 |
| Zentrifugationszeit | 10 Min |

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:
2024-07-18

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



SARSTEDT



Produktspezifikation

**S-Monovette® Metallanalytik LH, 7,5 ml,
Verschluss orange, (LxØ): 92 x 15 mm, mit
Papieretikett**

Seite 2

Flüssigkeitsdicht ja
Anschluss Membranschraubkappe

Maße

Nennvolumen 7,5 ml
Außendurchmesser 18 mm
Verschluss
Durchmesser 15 mm
Länge mit Verschluss 108 mm
Länge ohne Verschluss 92 mm
Länge mit Verschluss und
Stange 129 mm

Material & Farben

Farbe des Produktes transparent
Material des Verschlusses High Density Polyethylen (HD-PE)
Farbe des Verschlusses orange
Material der Membrane Gummi
Material der Röhre Polypropylen (PP)
Material des Kolbens High Density Polyethylen (HD-PE)
Material der Kolbenstange Polystyrol (PS)

Reinheit & Zertifizierung

Entspricht der Anforderung IATA, ADR
Produktkategorie In vitro-Diagnostikum, CE
CE-Zertifizierung CE
Reinheitsstandard steril
Sterilisation Elektronenbestrahlung
Chargiert ja

Verpackung

Mindestbestellmenge (Stück) 50
Kleinste Unterverpackung Karton
Stück pro Innenkarton 50
Stück pro Umkarton 500
Stück pro Palette 32000

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:
2024-07-18

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



SARSTEDT



Produktspezifikation

**S-Monovette® Metallanalytik LH, 7,5 ml,
Verschluss orange, (LxØ): 92 x 15 mm, mit
Papieretikett**

Seite 3

| | |
|-------------------------|---------------|
| Tiefe des Innenkartons | 189 mm |
| Breite des Innenkartons | 134 mm |
| Höhe des Innenkartons | 82 mm |
| Tiefe des Umkartons | 440 mm |
| Breite des Umkartons | 400 mm |
| Höhe des Umkartons | 144 mm |
| Volumen des Umkartons | 0,0253 cbm |
| Gewicht des Produktes | 0,0073 kg |
| Gewicht des Umkartons | 4,49 kg |
| EAN des Innenkartons | 4038917131926 |
| EAN des Umkartons | 4038917024044 |

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:
2024-07-18

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



SARSTEDT