



Artikelbeschreibung

Bestellnummer	77.578.010
Artikelbeschreibung	UriSet 24, Komplett-Set für die optimale 24-Stunden-Urinsammlung, max. Arbeitsvolumen: 3 l, Ø Öffnung: 83,5 mm, ohne Präparierung, braun, mit Lichtschutz, graduirt, Material: PE, Verschluss: gelb, mit Urin-Monovette® 10 ml, 30 Stück/Karton

Produkteigenschaften

Art der Präparierung	ohne Präparierung
Graduierung	ja
Verschlussart	Schraubverschluss
Lichtschutz	ja
Ausführung	mit Urin-Monovette® 10 ml
Anwendungsbereich	Komplett-Set für die optimale 24-Stunden-Urinsammlung
Sichtfenster	ja

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
UriSet 24, ohne Präparierung, 3 l, mit
Urin-Monovette® 10 ml, braun, mit Lichtschutz,
graduier

Seite 2

Maße

Nennvolumen	3.000,00 ml
Volumen max	3 l
Durchmesser der Öffnung	83,5 mm
Breite des Produktes	130 mm
Länge des Produktes	125 mm
Länge mit Verschluss	246 mm
Länge ohne Verschluss	243 mm

Material & Farben

Material des Produktes	Polyethylen (PE)
Farbe des Produktes	braun
Material des Verschlusses	Polypropylen (PP)
Farbe des Verschlusses	gelb

Reinheit & Zertifizierung

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

Verpackung

Mindestbestellmenge (Stück)	30
Kleinste Unterverpackung	Karton
Stück pro Innenkarton	30
Stück pro Umkarton	30
Stück pro Palette	270
Tiefe des Umkartons	643 mm
Breite des Umkartons	403 mm
Höhe des Umkartons	515 mm
Volumen des Umkartons	0,1335 cbm
Gewicht des Produktes	0,1846 kg
Gewicht des Umkartons	6,34 kg
EAN des Innenkartons	4038917113861
EAN des Umkartons	4038917080019

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