



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Wheaton Szint.-Fläschchen 22 mm Ø, Glas, Kappe Urea+Metalleinl., 100 St./Pack

79,96 € Ab
65,32 €
**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Fläschchen mit 20 ml Inhalt aus Borosilikatglas "Wheaton 180", ASTM-Standard Typ I Klasse A.

Die Wandstärke ist über alle Serien exakt eingehalten.

Mit aufgeschraubten Kappen mit Metalleinlage.

Fläschchen und Verschraubungen können autoklaviert werden, die Verschraubungen bis 121°C.

Eingeschweißt auf Trays.

Verschlussdurchmesser: 22 mm

Verschlussmaterial: Urea+Metalleinlage

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	WD-1602
Hersteller (Marke)	Wheaton
alte neoLab ArtikelNr.	9-0621
EAN	4058072427832
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	transparent (klar)
Volumen	20 ml
Farbe Flasche	transparent (klar)
Höhe	61 mm
Flaschen Eigenschaften	mit hoher hydrolytischer Beständigkeit für den Autosampler geeignet Flasche autoklavierbar
Boden außen	flach
Boden innen	flach
DM Flasche	28 mm
DM Hals	22 mm
Gewinde	22-400 (US)
Halsweite	eng
Material Flasche	Borosilikatglas (Wheaton 180 (geringer Kaliumanteil). ASTM-Standard Typ I Klasse A. USP-Standard Typ 1)

