



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 Mikro-Gewebehomogenisator m. Teflon®-Ring, 0,2 ml, 2 St./Pack

152,94 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Gewebe-Handhomogenisator

Ein Teflon[®]-Distanzstück richtet den Mörser gerade und und reduziert die Aerosolbildung der Probe.

Kammer: 7 mm Außen-Ø, 33 mm Länge

VE: 2 St./Pack

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	WD-1301
Hersteller (Marke)	Wheaton
alte neoLab ArtikelNr.	9-0906
EAN	4058072427412
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Volumen	0.2 ml
Handhomogenisatoren und Pistille Eigenschaften	Pistill mit Ring/Distanzstück
Anzahl Pistille	1
DM Mörser	7 mm
DM Stab	6.3 mm
DM Stempel	6.9 mm
Form Stempel	konisch. spitz
Funktionsweise	mechanisch
Länge Mörser	33 mm
Länge Pistill	115 mm
Material Mörser	Borosilikatglas
Material Stab	Borosilikatglas
Material Stempel	Borosilikatglas
Typ Homogenisator	Handhomogenisator. manuell
Wandabstand Pistill 1	0.1 bis 0.15 mm

