



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-Gewebe-Handhomogenisator Dounce 40 ml, 2 Sets/Pack

520,90 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Dounce Handhomogenisatoren sind ideal für Enzymstudien.

Sie werden mit zwei Pistillen ausgeliefert: einem für das grobere Vorzerkleinern ("Loose") und einem für das komplette Homogenisieren ("Tight").

Die kugelförmigen Pistillenden schonen Zellkerne in weichen Proben.

Der Mörser hat ein großes Reservoir und eine Ausgießlippe.

Jedes Set besteht aus 2 Pistillen + 1 Mörser.

VE: 2 Set/Pack

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	WD-1294
Hersteller (Marke)	Wheaton
alte neoLab ArtikelNr.	9-0976
EAN	4058072427399
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Volumen	40 ml
Funktionsweise	mechanisch
Anzahl Pistille	2
Material Stab	Borosilikatglas
DM Mörser	32 mm
DM Stab	6.3 mm
DM Stempel	31.9 mm
Form Stempel	rund
Länge Mörser	140 mm
Länge Pistill	285 mm
Material Mörser	Borosilikatglas
Material Stempel	Borosilikatglas
Typ Homogenisator	Handhomogenisator. manuell Dounce
Wandabstand Pistill 1	0.089 bis 0.14 mm
Wandabstand Pistill 2	0.025 bis 0.076 mm

