



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 1 ml, 2 Sets/Pack

328,00 €
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-1291
Hersteller (Marke)	Wheaton
alte neoLab ArtikelNr.	9-0972
EAN	4058072427368
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Volumen	1 ml
Anzahl Pistille	2
DM Mörser	11 mm
DM Stab	6.3 mm
DM Stempel	10.9 mm
Form Stempel	rund
Funktionsweise	mechanisch
Länge Mörser	48 mm
Länge Pistill	125 mm
Material Mörser	Borosilikatglas
Material Stab	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

