



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 spitz zulaufend, 5 ml

**178,32 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Spitz zulaufender Mikro-Handhomogenisator, komplett  
Für eine stufenweise Zerkleinerung speziell für weiche Gewebe.  
Im oberen Teil wird zunächst grob zerkleinert, im unteren Teil fein.

## Zusätzliche Informationen

|  |   |
|--|---|
| Art.-Nr.                                       | WD-1365   |
| Hersteller (Marke)                             | Wheaton   |
| alte neoLab ArtikelNr.                         | 9-0956  |
| EAN  | 4058072427726                                       |
| Transporttemperatur                            | Raumtemperatur                                      |
| autoklavierbar bei 121°C                       | Ja  |
| Volumen  | 5 ml  |
| Handhomogenisatoren und Pistille Eigenschaften | in Rührer einspannbar Pistill mit Ring/Distanzstück |
| Funktionsweise                                 | mechanisch  |
| Anzahl Pistille                                | 1   |
| Material Stab                                  | Edelstahl   |
| DM Mörser                                      | 13 mm   |
| DM Stab  | 6.3 mm  |
| DM Stempel                                     | 12.9 mm   |
| Ersatzteil                                     | WD-1364 WD-1363                                     |
| Form Stempel                                   | konisch. spitz                                      |
| Länge Mörser                                   | 93 mm   |
| Länge Pistill                                  | 220 mm  |
| Material Mörser                                | Borosilikatglas                                     |
| Material Stempel                               | Polytetrafluorethylen (PTFE. Teflon)                |
| Typ Homogenisator                              | Handhomogenisator. manuell                          |
| Wandabstand Pistill 1                          | 0.1 bis 0.15 mm                                     |

