



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



## Brand Reagenzglasgestelle, PP, für 55 Röhrchen bis Durchmesser 16 mm, rot

17,49 € Ab

13,45 €

zzgl. MwSt &  
Versand

### Product Images



## Beschreibung

---

Rotes Gestell aus Polypropylen, standfest auch in bewegtem Wasser.  
Alphanumerische Reihencodierung zur besseren Identifizierung der Gläser.  
Die Gestelle werden gefaltet geliefert und sind leicht zusammenzustecken.  
Stapelbar

## Zusätzliche Informationen

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Art.-Nr.                     | BN-1273  |
| Hersteller (Marke)           | Brand  |
| alte neoLab ArtikelNr.       | 6-2511   |
| EAN                          | 4058072206499  |
| Transporttemperatur          | Raumtemperatur   |
| autoklavierbar bei 121°C     | Ja   |
| Farbe                        | rot  |
| Material                     | Polypropylen (PP)  |
| Breite                       | 126 mm   |
| Höhe                         | 75 mm  |
| geeignet für                 | variable Anwendungen   |
| Racks Eigenschaften          | stapel-/zusammensteckbar mit besonderer chemikalischer Beständigkeit inkubatorgeeignet für verschiedene Gefäßtypen Voluminalphanumerisch codiert |
| Anzahl Etagen                | 1  |
| geeignet für Kühlung in      | Gefrierschrank/ -truhe   |
| Fachgröße                    | 16 x 16 mm   |
| Plätze (BxL)                 | 5 x 11   |
| Typ Gestell                  | Reagenzglasgestell   |
| für Gefäße mit DM bis        | 16.0 mm  |
| für Mikrogefäß-/Röhrchenform | für alle Formen  |
| für Typ (Mikro-)Gefäß        | Reagenzgläser/ Röhrchen Zentrifugenröhrchen  |

