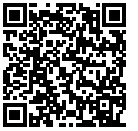




neoLab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## neoLab® Drahtgestell für Röhrchen 16 mm, 108 Plätze, rot

**37,60 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Autoklavierbares rotes Drahtgestell mit Epoxy-Beschichtung für Röhrcchen mit bis zu 16 mm Durchmesser. 9 x 12 quadratische Löcher für Reagenzgläser, Zentrifugenröhrcchen oder andere GefäÙe.

Verstärkte Ecken, zusätzliche Gitterleisten unten und ein zweites Raster in mittlerer Höhe sorgen für Stabilität und sicheren Halt.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	2-5089
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072004286
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	rot
Material	Stahl epoxidharzbeschichtet
Breite	188 mm
Höhe	65 mm
geeignet für	variable Anwendungen
Racks Eigenschaften	stapel-/zusammensteckbar mit besonderer chemikalischer Beständigkeit inkubatorgeeignet für verschiedene Gefäßtypen/Volumina
Anzahl Etagen	1
geeignet für Kühlung in	Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
Fachgröße	16 x 16 mm
Plätze (BxL)	9 x 12
Typ Gestell	Reagenzglasgestell
für GefäÙe mit DM bis	16.0 mm
für MikrogefäÙ-/Röhrcchenform	für alle Formen
für Typ (Mikro-)GefäÙ	Reagenzgläser/ Röhrcchen Zentrifugenröhrcchen

