



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® LaboBox-System: Gestell für Fläschchen bis 12,5 mm, 5 x 10 Plätze, transp.

**9,76 €** Ab

**8,92 €**

**zzgl. MwSt &  
Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Das Kernstück des LaboBox<sup>®</sup>-Systems sind die Gestelle für Reaktionsgefäße, Fläschchen, Kryoröhrchen oder Vials, die Sie auch als Tischgestell verwenden können. Der Boden ist geschlossen. Zur besseren Übersicht sind die Fächer alphanumerisch gekennzeichnet. Das Gestell hat seitlich zwei Tragelassen. Die Gestelle sind temperaturbeständig von -130°C bis +130°C und autoklavierbar.

Material: PC

Maße: 164 x 76 x 28 mm (L x B x H)

Best.-Nr. 2-2312 Gestell für Fläschchen bis 12,5 mm Ø

z.B. Kryoröhrchen 1,2 ml (3-6000), Mikrofläschchen 1,5 ml (2-1000), Probenfläschchen 2,0 ml (2-7220 /2-7230)

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-2312
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072060510
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (klar)
Material	Polycarbonat (PC)
Breite	76 mm
Höhe	28 mm
geeignet für	Fläschchen/ Vials
Racks Eigenschaften	mit besonderer chemikalischer Beständigkeit inkubatorgeeignet für verschiedene Gefäßtypen/Volumina alphanumerisch codiert
Anzahl Etagen	1
DM Bohrung	12.5 mm
für Gefäße mit Volumen bis	1.5 ml 2 ml
geeignet für Kühlung in	Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
Plätze (BxL)	5 x 10
Typ Gestell	Fläschchen/Vial-Gestell
für Gefäße mit DM bis	12.5 mm
für Mikrogefäß-/Röhrchenform	konisch. mit Standing
für Typ (Mikro-)Gefäß	Kryoröhrchen
für Typ Fläschchen/Vial	Fläschchen. 12.5 mm Ø

