











neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer : DE 143 450 657



## neoLab® Acrylglas-Ständer für konische 50 ml-Röhrchen, 2 x 6 Loch

150,10 € zzgl. MwSt & Versand

## **Product Images**



## **Beschreibung**

Ständer aus Acrylglas, schwere Ausführung, verklebt und verschraubt. Geeignet für konische 50 ml Falcon-Zentrifugenröhrchen 2070 oder "Blue Max".

Lochdurchmesser oben und Mitte: 30 mm

Lochdurchmesser unten: 20 mm

Höhe: 85 mm

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	2-2281
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072060305
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	transparent (klar)
Material	Polymethylmetacrylat (PMMA) (Acrylglas)
Breite	85 mm
Höhe	85 mm
geeignet für	Reagenzgläser/ Röhrchen
Racks Eigenschaften	stapel-/zusammensteckbar für verschiedene Gefäßtypen/Volumina
Anzahl Etagen	1
DM Bohrung	30 mm
für Gefäße mit Volumen bis	50 ml
geeignet für Kühlung in	Gefrierschrank/ -truhe
Plätze (BxL)	2 x 6
Typ Gestell	Zentrifugenröhrchengestell
für Gefäße mit DM bis	30.0 mm
für Mikrogefäß-/Röhrchenform	konisch
für Typ (Mikro-)Gefäß	Zentrifugenröhrchen

