











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



## neoLabLine Reaktionsgefäßständer, gelb, PP, 2 x 10 Gefäße 1.5/2.0 ml

9,76 € Ab 8,22 € zzgl. MwSt & Versand

## **Product Images**



## **Beschreibung**

Der neoLab Reaktionsgefäßständer ist praktisch und schick zugleich. Erhältlich in verschiedenen Farben (blau, gelb, grün, rot) und gefertigt aus widerstandsfähigem Polypropylen ist der neoLab Reaktionsgefäßständer von -90°C bis +120°C temperaturbeständig und autoklavierbar. Die Füße des Reaktionsgefäßgestells sind mit Noppen gegen Verrutschen auf der Tischplatte gesichert, sollten allderings zum Autoklavieren entfernt werden. Mit einer Aufteilung von 2 x 10 Reihen bietet der neoLab Reaktionsgefäßständer 20 x 1.5 oder 2.0 ml Reaktionsgefäßen beziehungsweise Eppis platz. Konische Vertiefungen garantieren einen festen Halt der Reaktionsgefäße im Gestell. Durch die Keilform sind auch die Reaktionsgefäße in der hinteren Reihe gut zu erreichen und zu bearbeiten. Alle Öffnungen sind nummeriert.

## Zusätzliche Informationen

ArtNr.	2-1969
Hersteller (Marke)	neoLabLine
EAN	4058072059132
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	gelb
Material	Polypropylen (PP)
Breite	50 mm
Höhe	73 mm
geeignet für	Mikrogefäße/ Röhrchen
Racks Eigenschaften	mit besonderer chemikalischer Beständigkeit inkubatorgeeignet für verschiedene Gefäßtypen/Volumina alphanumerisch codiert
Anzahl Etagen	1
DM Bohrung	11 mm
für Gefäße mit Volumen bis	1.5 ml 2 ml
geeignet für Kühlung in	Gefrierschrank/ -truhe
Plätze (BxL)	2 x 10
Typ Gestell	Gestell für Reaktionsgefäße. PCR-Tubes. Kryoröhrchen
für Gefäße mit DM bis	11.0 mm
für Mikrogefäß-/Röhrchenform	für alle Formen
für Typ (Mikro-)Gefäß	Reaktionsgefäße

