



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® Reagenzglasgestell für Autosampler, weiß, 5 x 12 Löcher für Röhrchen mit 16 mm Ø

36,30 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Stapelbare Reagenzglasgestelle für Autosampler in verschiedenen Ausführungen

Die leicht zusammensteckbaren Gestelle sind aus robustem Polypropylen und damit problemlos autoklavierbar. Sie passen in alle gängigen Autosampler (entsprechende Größe) und sind ebenso standfest auch in bewegtem Wasser. Alphanumerische Reihencodierung zur besseren Identifizierung der Gläser.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	6-2541
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072160692
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	Weiß
Material	Polypropylen (PP)
Breite	104 mm
Höhe	64 mm
Racks Eigenschaften	stapel-/zusammensteckbar inkubatorgeeignet für verschiedene Gefäßtypen/Volumina alphanumerisch codiert
DM Bohrung	16.5 mm
Plätze (BxL)	5 x 12
Typ Gestell	Kombi-Rack für verschiedene Gefäße und Volumina
für Gefäße mit DM bis	16.0 mm
für Mikrogefäß-/Röhrchenform	für alle Formen
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer

