



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

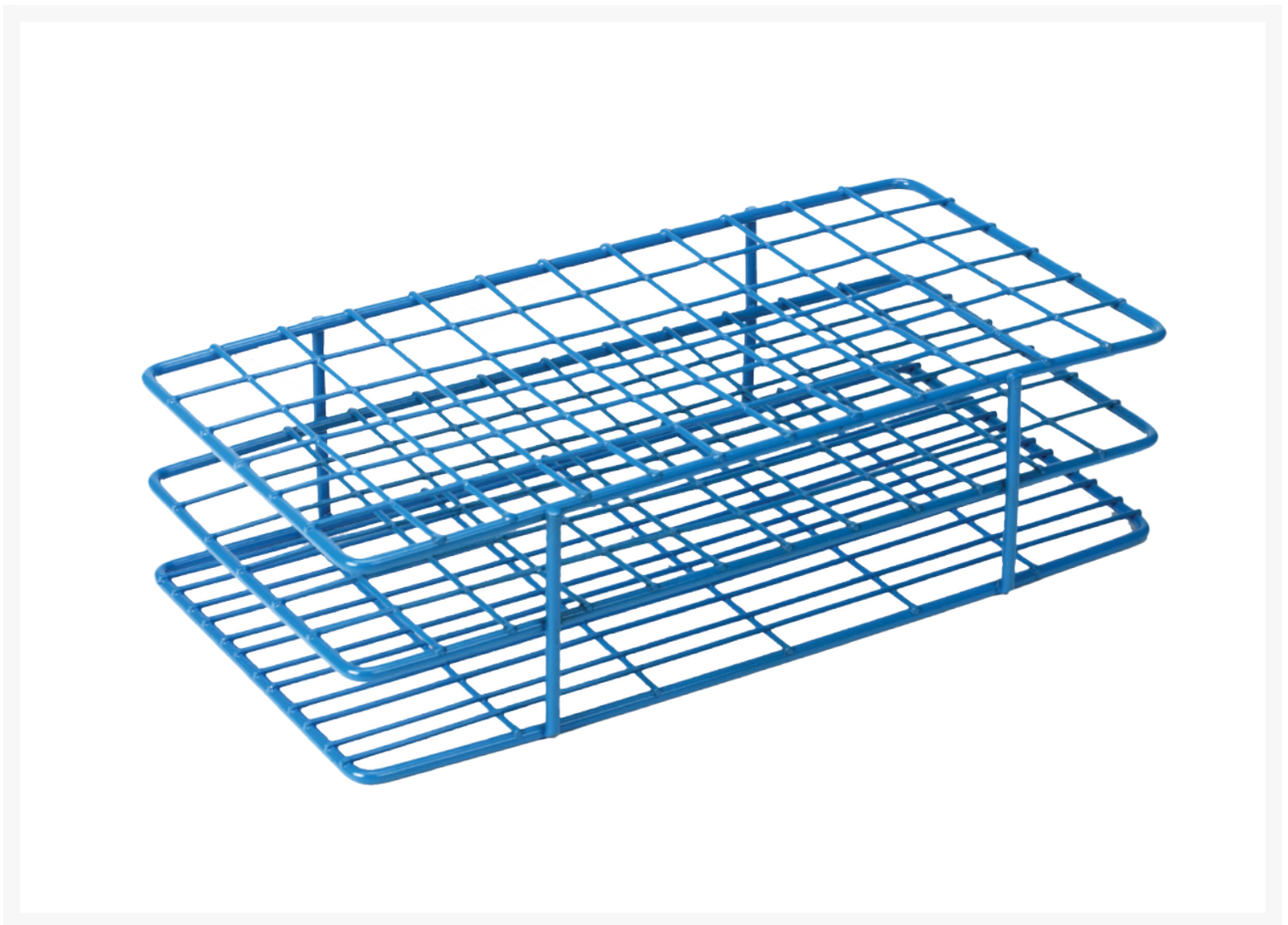
Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



neolab® Drahtgestell für Rörhrchen 16 mm, 72 Plätze, blau

35,10 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Autoklavierbares blaues Drahtgestelle mit Epoxy-Beschichtung für Röhrrchen mit bis zu 16 mm Durchmesser. 6 x 12 quadratische Löcher für Reagenzgläser, Zentrifugenröhrrchen oder andere Gefäße.

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

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-5088
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072004279
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	blau
Material	Stahl epoxidharzbeschichtet
Breite	127 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)	6 x 12
Typ Gestell	Reagenzglasgestell
für Gefäße mit DM bis	16.0 mm
für Mikrogefäß-/Röhrrchenform	für alle Formen
für Typ (Mikro-)Gefäß	Reagenzgläser/ Röhrrchen Zentrifugenröhrrchen

