



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



## Nalgene Unwire™ Gestelle in halber Größe: Resmer™ Fertigungstechnologie 3 x 3

**22,06 €** Ab

**17,75 €**

**zzgl. MwSt &  
Versand**

### Product Images

## Beschreibung

Nalgene™ Unwire™ Gestelle in halber Größe: Resmer™ Fertigungstechnologie Organisieren und lagern Sie Proben mit den platzsparenden Gestellen in halber Größe, ideal für den Einsatz in Inkubatoren, Kühlschränken, Gefriergeräten, in Laborabzügen und auf Arbeitsflächen. Beschreibung: Unwire Reagenzglas-Gestell halbe Größe Array: 3 x 3 Autoklavierbar: Autoklavierbar Aufnahmevermögen: Röhrchen (30 mm) Material: Acetal-Kunststoff Positionen: 9 Form: Rechteck Typ: Reagenzglas-Halbgestell Zur Verwendung mit (Geräte): 30 mm-Röhrchen Abmessungen (L x B x H): 10.9 x 10.9 x 8.4 cm Länge (metrisch): 10.9 cm Länge (angloamerikanisch): 4.3 in. Breite (metrisch): 10.9 cm Breite (angloamerikanisch): 4.3 in. Höhe (metrisch): 8.4 cm Höhe (angloamerikanisch): 3.3 in. Durchmesser (metrisch) Öffnung: 30 mm Unit Size: Case of 8

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	CD-1667
Hersteller (Marke)	Nalgene
VGKL Nummer	248759844
EAN	4058072219444
Bruttogewicht	0.99
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	blau
Ursprungsland	Mexiko
Breite	283 mm
Verpackungsvolumen	0.01600000 ccm
Zolltarifnummer	39269097
Höhe	83 mm
Tiefe	108 mm
DM MAX Durchführungsmöglichkeit	30 mm

