



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



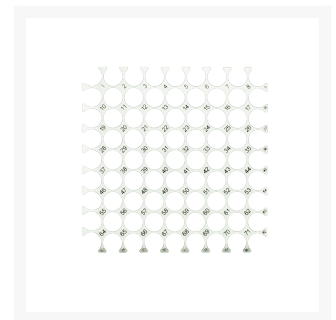
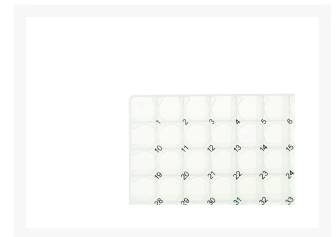
## neolabLine neoBox 81 plus, Kryobox, 133x133x53 mm (L x B x H), Unterteil transparent, Deckel transparent/neutral

8,39 € Ab

6,04 €

zzgl. MwSt &  
Versand

### Product Images



## Beschreibung

Die **neoBox 81 plus** ist die ideale **Kryobox** für die sichere Lagerung und den Transport Ihrer wertvollen Proben. Mit ihrem festen 9x9 Raster bietet die neoBox 81 plus Platz für 81 Kryoröhrchen mit einem Durchmesser bis zu 12,5 mm und einer Höhe von maximal 50 mm.

Inklusive Lochplatte (2-2939), die in das Unterteil eingelegt wird.

Damit ist jeder "Probenplatz" eindeutig nummeriert und zugeordnet. Somit sind alle 81 Positionen in der Box eindeutig und es gibt keine Verwechslungen bei den Proben.

Deckel und Unterteil sind so konstruiert, dass der Deckel immer eindeutig orientiert aufgelegt wird - Position Lock.

Die neoBox 81 plus ist aus widerstandsfähigem Polypropylen gefertigt und von -90°C bis +121°C temperaturbeständig und autoklavierbar.

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-2930
Hersteller (Marke)	neoLabLine
EAN	4058072168261
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	transparent (milchig)
Material	Polypropylen (PP)
Boxen Eigenschaften	mit Verschluss/Deckel mit Rastereinsatz für verschiedene Gefäßtypen/Volumina alphanumerisch codiert
Breite	133 mm
Höhe	53 mm
Länge	133 mm
Tiefe	133 mm
für Gefäße mit Volumen bis	1.5 ml 2 ml
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
Plätze (BxL)	9 x 9
für Gefäße mit DM bis	13.0 mm

