



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 Kryobox für Zellkulturröhrchen
beschichtet aus Karton, weiß, 129x129x130 mm**

**11,50 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Die neoLab Kryobox für Zellkulturröhrchen ist aus kältebeständigem, beschichtetem Karton gefertigt. Somit ist diese Kartonbox zur Probenlagerung bei Tiefsttemperaturen von bis zu -86°C geeignet. Durch Ratsereinsätze für 15 (5 x 5) und 50 (3 x 3) ml Zellkulturröhrchen ist diese Box flexibel als Kryobox oder Aufbewahrungsbox in Ihrem Labor einsetzbar. Diese Kryobox für Zellkulturröhrchen stellt eine wirtschaftliche Alternative zu den herkömmlichen, teuren Kunststoffboxen dar. Der Stülpdeckel hat an der Stirnseite ein praktisches Beschriftungsfeld zur einfachen Identifikation der Box oder des Inhalts.

Maße: 129 x 129 x 130 mm (L x B x H)

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-7094
Hersteller (Marke)	neoLabLine
EAN	4058072008727
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	Weiß
Material	Karton PE-beschichtet
Boxen Eigenschaften	mit herausnehmbaren Rastereinsatz mit Verschluss/Deckel mit Beschriftungsfeld im Set für verschiedene Gefäßtypen/Volumina für lichtempfindliche Proben
Breite	129 mm
Breite/innen	122 mm
Höhe	130 mm
Höhe innen	128.0 mm
Länge	129 mm
Tiefe	129 mm
Tiefe innen	122 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Klappverschluss/-deckel
geeignet für	Mikrogefäße/ Röhrchen
für Gefäße mit Volumen bis	15 ml 50 ml
geeignet für Kühlung in	Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
für Gefäße mit DM bis	20.0 mm 30.0 mm
für Typ (Mikro-)Gefäß	Zentrifugenröhrchen

