



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



Brand Mini-Cooler 60 Minuten für -20°C Lagerung, 12x0,5 bis 2,0 ml Röhrchen

109,65 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Zum Temperieren einer Vielzahl von Reagenzien (Enzymen, DNA, RNA, Zellsuspensionen) durch Kühlung auf dem Labortisch.

Aus widerstandsfähigem Polycarbonat, gefüllt mit nicht-toxischem Isoliergel.

Transparenter Deckel.

Für verschiedene Lagertemperaturbereiche geeignet.

Für 12 Röhrchen von 0,5 bis 2,0 ml.

Best.-Nr. 2-2734

Farbe: gelb, 60 Minuten für -20°C Lagerung

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	BN-0063
Hersteller (Marke)	Brand
alte neoLab ArtikelNr.	2-2734
EAN	4058072196585
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	gelb transparent (klar)
Material	Polycarbonat (PC)
Breite	110 mm
Form	rechteckig
Höhe	95 mm
Länge	160 mm
Temperaturhaltezeit	-20 °C für 1 Stunde
Tiefe	160 mm
Kältemedium	Kältemittel (geschlossenes System)
Kryobehälter Eigenschaften	mit integriertem Kältemittel mit definierter Abkühlrate mit Verschluss/Deckel mit Rastereinsatz isolierend für verschiedene Gefäßtypen/Volumina alphanumerisch codiert
für Gefäße mit Volumen bis	1 ml 1.2 ml 1.5 ml 2 ml 0.5 ml
geeignet für Kühlung in	Gefrierschrank/ -truhe
Plätze (BxL)	3 x 4
für Gefäße mit DM bis	13.0 mm 5.5 mm
für Typ (Mikro-)Gefäß	Reaktionsgefäße PCR-Reaktionsgefäße

