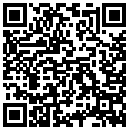




neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## neolab® Cooler Box IsoFreeze für -20°C, blau

**168,20 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Zur temperatursicheren Aufbewahrung von PCR-Reagenzien, Zellen, Enzymen oder anderen temperatur-sensiblen Materialien.

Für 20 Reaktionsgefäße 1,5/ 2,0 ml oder  
für 20 Reaktionsgefäße 0,5 ml (bei umgedrehtem Einsatz).  
Kühlfüllung aus nicht toxischem Gel.

Zwei Modelle für unterschiedliche Temperaturbereiche:

Best.-Nr. 2-9566

blau, für Temperaturen von -10 bis -20°C,  
hält diese etwa 3 Stunden

Material: Polycarbonat

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-9566
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072011185
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	blau
Material	Polycarbonat (PC)
Breite	172 mm
Form	rechteckig
Höhe	104 mm
Länge	108 mm
Temperaturhaltezeit	-10 °C bis -20 °C für 3 Stunden
Tiefe	108 mm
Kryobehälter Eigenschaften	mit integriertem Kältemittel mit Verschluss/Deckel mit Rastereinsatz isolierend für verschiedene Gefäßtypen/Volumina
Kältemedium	Kältemittel (geschlossenes System)
Plätze (BxL)	4 x 5
für Gefäße mit DM bis	12.5 mm 5.5 mm
für Gefäße mit Volumen bis	1.5 ml 2 ml 0.5 ml
für Typ (Mikro-)Gefäß	PCR-Reaktionsgefäße Reaktionsgefäße
geeignet für Kühlung in	Gefrierschrank/ -truhe

