



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



CellCamper® -20 °C Kryo-Rack für Kryoröhrchen, mit Gel, PC, 32 Plätze

Sonderangebot

125,00 €

Normalpreis

165,00 €

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

CellCamper Kühlracks für die Probenaufbewahrung und -kühlung auf der Laborbench. Die Kühlracks sind mit einem inerten, nicht-toxischen Gel gefüllt. 2 Temperaturbereiche erhältlich. CellCamper Kühlrack -20°C: nach 3 Stunden noch -10°C. CellCamper Kühlrack 0°C: Temperaturhaltezeit ca. 5 Stunden. Autoklavierbar.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-3730
Hersteller (Marke)	CellCamper
EAN	4058072157197
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	gelb
Material	Polycarbonat (PC)
Form	rechteckig
Höhe	120 mm
Länge	240 mm
Temperaturhaltezeit	0 °C für 5 Stunden
Tiefe	120 mm
Kältemedium	Kältemischung
Kryobehälter Eigenschaften	alphanumerisch codiert mit integriertem Kältemittel mit Verschluss/Deckel für verschiedene Gefäßtypen/Volumina
für Gefäße mit Volumen bis	0.5 ml 1.5 ml 2 ml
Plätze (BxL)	4 x 8
für Gefäße mit DM bis	11.0 mm
für Typ (Mikro-)Gefäß	Reaktionsgefäße PCR-Reaktionsgefäße

