



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



Nalgene Dewar-Gefäß 4 l, Innen-Dchm. 14,6 cm, Höhe innen 28,7 cm

338,40 € Ab
274,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Kunststoff-Dewargefäß, geeignet für Tieftemperaturen.

Unzerbrechlich, absolut sicher für den Umgang mit flüssigem Stickstoff, Trockeneis usw.

Temperaturbeständig von -196°C bis +100°C.

Doppelwandig mit stark isolierendem PU-Schaum gefüllt, mit belüftetem, isoliertem Deckel und Tragebügel

Aufbewahrungszeiten für flüssigen Stickstoff:

4 l = 9 h

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	CD-1464
Hersteller (Marke)	Nalgene
alte neoLab ArtikelNr.	1-0042
EAN	4058072219314
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	beige
Material	High-Density-Polyethylen (HDPE)
Volumen	4000 ml
Höhe	353 mm
Höhe innen	287.0 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Aufliegender Verschluss
DM außen	250 mm
DM innen	146 mm
Kryobehälter Eigenschaften	mit Verschluss/Deckel isolierend
geeignet für Kühlung in	Stickstoffbehälter

