



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® Kryo-Handschuhe, wasserdicht, handgelenklang, Gr. S

280,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

100% wasserdichte Kryo-Handschuhe für Arbeiten in der Flüssigstickstoff-Gasphase, Argon, Helium, Sauerstoff, Flüssiggas an geschlossenen Systemen, Tieftemperatur-Kühlschränken etc.

Auch für Arbeiten in heißer Atmosphäre oder im Autoklaven.

- Schutz von -160° bis $+150^{\circ}\text{C}$
- für den Umgang mit infektiösen oder toxischen Stoffen geeignet
- mit nahtlosem Innenhandschuh, PTFE-beschichtet
- autoklavierbar

Nicht geeignet zum Eintauchen in Flüssigstickstoff!

Entsprechen EN 511, 420 und 388.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-4245
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072002749
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	blau
Material	Baumwolle Polytetrafluorethylen (PTFE)
steril	Nein
Länge	30 mm
Eigenschaften Handschuhe	wasserdicht mit besonderer mechanischer Belastbarkeit mit besonderer chemikalischer Beständigkeit mit besonderem Schutz gegen thermische Risiken mit besonderem Schutz gegen Kälte latexfrei für Arbeiten mit Flüssigstickstoff geeignet extra stark extra lang
Geschlecht (Kleidung, Schuhe, Handschuhe)	Unisex
Größe	S
Handschuh dient	Personenschutz
Handschuhe bieten Schutz gegen	Hitze Kälte Schnittwunden Stichwunden
Schutzkategorie (PSA)	II Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren (nicht KAT. I und III)
Schutzkleidung zum Schutz von	Hände/ Arme
TBST MAX	150 °C
TBST MIN	-160 °C
Typ/ Form Handschuh	5-Finger
mit besonderem Schutz gegen Kälte	Ja
normiert nach DIN-Norm (DIN EN)	DIN EN 388:2003-12 DIN EN 420:2010-03 DIN EN 511:2006-07

