











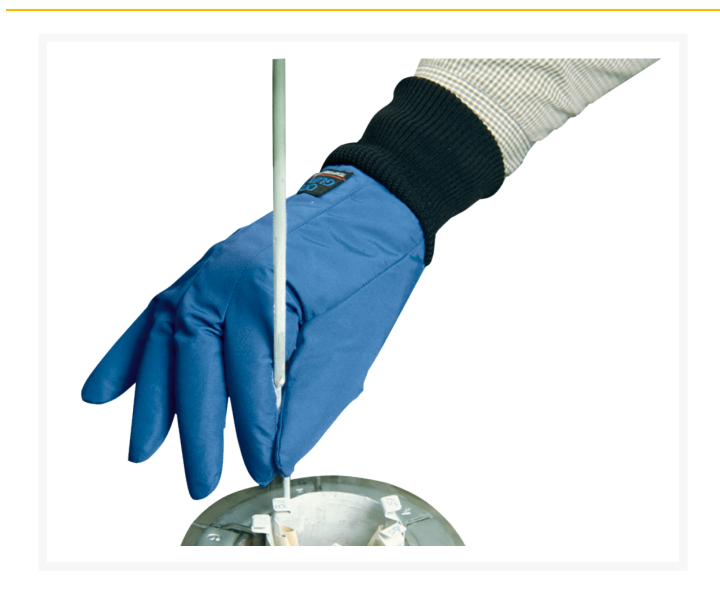
neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer : DE 143 450 657



neoLab® Kryo-Handschuhe, wasserdicht, handgelenklang, Gr. XL

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°C
- für den Umgang mit infektiösen oder toxischen Stoffen geeignet
- mit nahtlosem Innenhandschuh, PTFE-beschichtet
- autoklavierbar

Nicht geeignet zum <u>Eintauchen</u> in Flüssigstickstoff! Entsprechen EN 511, 420 und 388.

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	2-4261
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072002893
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
TBST MAX	150 °C
TBST MIN	-160 °C
Größe	XL
Schutzkategorie (PSA)	II Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren (nicht KAT. I und III)
Geschlecht (Kleidung, Schuhe, Handschuhe)	Herren
Handschuh dient	Personenschutz
Handschuhe bieten Schutz gegen	Hitze Kälte Schnittwunden Stichwunden
Schutzkleidung zum Schutz von	Hände/ Arme
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

