

**manual®**
**UN 121**

# ULTRA NITRILE

## PRODUKTINFORMATION

Typ: Latexfreier, puderfreier und unsteriler Untersuchungshandschuh  
 Material: Nitril (Acrylonitril-Butadien)  
 Design und Merkmale: Beidhändig verwendbar, gerade Finger, texturierte Oberfläche an den Fingerspitzen, Rollrand  
 Farbe: Blau  
 Puder:  $\leq 2$  mg/Handschuh (puderfrei)  
 Verpackung: 100 Handschuhe pro Box, 10 Boxen pro Versandkarton  
 Mindesthaltbarkeit: 5 Jahre ab Herstellungsdatum

Abmessungen:

Größe	Bestellnummer	Breite der Handfläche (mm)	Länge (mm)
Extra-small	UN121-00	$\leq 80$	Min. 240
Small	UN121-01	$80 \pm 10$	Min. 240
Medium	UN121-02	$95 \pm 10$	Min. 240
Large	UN121-03	$110 \pm 10$	Min. 240
Extra-large	UN121-04	$120 \pm 10$	Min. 240

Wandstärke:

Messpunkt	Spezifikation	Typischer Durchschnittswert
Finger (13 +/-3 mm von der Fingerspitze)	$0.10 \pm 0.03$	0.10
Handinnenfläche (Mitte der Handfläche)	$0.08 \pm 0.03$	0.08
Manschette (25 +/-5 mm vom Rollrand)	$0.07 \pm 0.03$	0.07

Physikalische Eigenschaften:

Parameter	Vor Alterung	Nach Alterung
Reißkraft (N) - Spezifikation	Min. 6.0	Min. 6.0
Typische Reißkraft (N)	6.5	6.5

Inspektion vor Verschiffung:

Inspektionskriterien	Inspektionsniveau	AQL
Abmessungen	S-2	4.0
Physikalische Eigenschaften	S-2	4.0
1000ml Wasserhaltetest	G-1	1.5

Produktkonformität:

Persönliche Schutzausrüstung gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425, Kategorie III, getestet nach EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016 und EN ISO 21420:2020.  
 Medizinprodukt der Klasse I gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2017/745, EN 455 Teile 1-4.

