

manual®
GN 124

GUARD 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: ≤ 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	GN124-00	70 ± 10	240
Small	GN124-01	80 ± 10	240
Medium	GN124-02	95 ± 10	240
Large	GN124-03	110 ± 10	240
Extra-large	GN124-04	120 ± 10	240

Wandstärke:

Messpunkt	Spezifikation	Typischer Durchschnittswert
Finger (13 ± 3 mm von der Fingerspitze)	Min. 0.11	0.15
Handinnenfläche (Mitte der Handfläche)	Min. 0.09	0.10
Manschette (25 ± 5 mm vom Rollrand)	Min. 0.05	0.08

Physikalische Eigenschaften:

Parameter	Vor Alterung	Nach Alterung
Reißkraft (N) - Spezifikation	Min. 6.0	Min. 6.0
Typische Reißkraft (N)	8.0	7.5

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.

