

Format Blue (600*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

Nitril • latexfrei • puderfrei • blau •
unsteril • Chemikalienschutzhandschuh EN 374 •
Lebensmittelecht



Spezifikationen:

Material: Nitril
Puder: Ungepudert
Inhaltsstoffe: Hypoallergen, Thiuramfrei, keine Proteine enthalten
Manschette: Umbördelt
Design: Beidhändig
Steril: Nein
Oberfläche: Angeraute
Fingerspitzen
Farbe: Blau
Qualitätssicherung:
PSA – EN 374 CAT III -
TypC, EN 420; MPG – EN
455 Teil 1–4; EN ISO
13485:2016

Artikelnummer und Größe:

6002 | Small
6003 | Medium
6004 | Large
6005 | Extra Large

Verpackung:

100 Stück pro Box
10 Boxen pro Karton

Klassifikation:



Für weitere
Informationen
klicken Sie
bitte auf
das Bild



Prüfparameter

Prüfkriteriene	Prüfstufe	AQL
Maße	S-2	4,0
Physikalische Eigenschaften	S-2	4,0
1000-ml-Wasserdichtheitstest	G-1	1,5
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1	2,5
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	4,0

Maße

Art.-Nr.	6002	6003	6004	6005
Größe	S = 6–7	M = 7–8	L = 8–9	XL = 9–10
Breite	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	≥ 110 mm
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

Materialstärke

Messpunkte	Eine Lage (mm)
Manschette (im Abstand von 40 mm zum umbördelten Rand)	0.09 ± 0.03
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0.13 ± 0.03
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0.14 ± 0.03

Physikalische Eigenschaften

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
Zugfestigkeit (N)	min. 6.0	min. 6.0
Reißdehnung (%)	min. 500	min. 400
Elastizitätsmodul (MPa)	min 14.0	min. 14.0

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.
Änderungen vorbehalten.

