

FORMAT BLUE 300 (111*-B)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

Nitril • puderfrei • blau • unsteril • extra stark • extra lang
Chemikalienschutzhandschuh EN 374 •
Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien • Lebensmittelecht

Spezifikationen:

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

Artikelnummer und Größe:

1112-B | Small
1113-B | Medium
1114-B | Large
1115-B | Extra Large

Verpackung:

50 Stück pro Box
10 Boxen pro Karton

Klassifikation:



EN ISO 374-5:
VIRUS

EN ISO 374-1
/ Type C



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-Wasserdichtheitestest	G-1	1,5
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1	2,5
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	4,0

Maße

Art.-Nr.	1112-B	1113-B	1114-B	1115-B
Größe	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9	XL = 9-10
Breite	84 ± 3 mm	94 ± 3 mm	105 ± 3 mm	113 ± 3 mm
Länge	300 ± 10 mm	300 ± 10 mm	300 ± 10 mm	300 ± 10 mm

Materialstärke

Meßpunkte	Eine Lage (mm)
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0.19 ± 0.02
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0.23 ± 0.03

Physikalische Eigenschaften

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

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.
Änderungen vorbehalten.



UNIGLOVES GERMANY
Arzt- & Klinikbedarf
Handelsgesellschaft mbH

📍 Camp-Spich-Straße 71
D-53842 Troisdorf-Spich
☎ +49 (0) 2241-9323-0
✉ unigloves@unigloves.de
🌐 unigloves.de

