

Contact (150*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Latex

Latex • puderfrei • weiß • Gelbeschichtet • unsteril •
doppelt chloriniert • Chemiklenschutzhandschuh EN 374 •
Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien



Spezifikationen:

Material: Hochwertiges Naturlatex
Puder: Ungepudert
Proteingehalt: Enthält weniger als 50 µg/dm² extrahierbare Latexproteine
Manschette: Umbördelt
Design: Beidhändig
Oberfläche: Mikrogeraute Handfläche
Farbe: Weiß
Qualitätssicherung: PSA – EN 374 CAT III - TypC, EN 420; MPG – EN 455 Teil 1-4; EN ISO 13485:2016

Artikelnummer und Größe:

1501 | Extra Small
1502 | Small
1503 | Medium
1504 | Large
1505 | 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-Wasserdichtheittest	G-1	1,5
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1	2,5
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	4,0

↪ Maße

Art.-Nr.	1501	1502	1503	1504	1505
Größe	XS = 5-6	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9	XL = 9-10
Breite	75 ± 5 mm	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	≥ 110 mm
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

↪ Materialstärke

Meßpunkte	Eine Lage (mm)
Manschette (im Abstand von 40 mm zum umbördelten Rand)	0,11 ± 0,03
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0,14 ± 0,03
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0,15 ± 0,03

↪ Physikalische Eigenschaften

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
Zugfestigkeit (MPa)	min. 18.0	min. 14.0
Reißdehnung (%)	min. 650	min. 500
Elastizitätsmodul (N)	min. 6.0	min. 6.0

↪ Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.

