

BLACK LATEX (290*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Latex

Latex • puderfrei • schwarz • unsteril •

Chemikalienschutzhandschuh EN 374 •

Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien

Spezifikationen:

Material: Hochwertiges
 Naturlatex
 Puder: Ungepudert
 Manschette: Umbördelt
 Design: Beidhändig
 Oberfläche: Mikrogeraute
 Handfläche
 Farbe: Schwarz
 Qualitätssicherung:
 EN 374 CAT III - Typ C,
 EN 420; EN 455 Teil 1-4;
 EN ISO 13485:2016

Artikelnummer und Größe:

2902 | Small
 2903 | Medium
 2904 | Large
 2905 | Extra Large

Verpackung:

100 Stück pro Box
 10 Boxen pro Karton

Klassifikation:



Für weitere
 Informationen
 klicken Sie
 bitte auf
 das Bild



Prüfparameter

Prüfkriterien	Prüfstufe	AQL
Maße	S-2	4,0
Physikalische Eigenschaften	S-2	4,0
1000-ml-Wasserdichtheitestest	G-1	1,5
Sichtprüfung auf Fehler	G-1	2,5

Maße

Art.-Nr.	2902	2903	2904	2905
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	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

Materialstärke

Meßpunkte	Eine Lage (mm)
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0.11 ± 0.02
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0.12 ± 0.02

Physikalische Eigenschaften

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
Zugfestigkeit (N)	min. 6.0	min. 6.0

Chemikalienschutz

Das Produkt entspricht der PSA-Verordnung (EU) 2016/425

Type-Examination (Modul B) & Modul C2

SATRA Technology Europe, Bracetown Business Park, Clonee, D15 YN2, Ireland.
 (Notified Body 2777)

Prüfchemikalie	EN ISO 374-1:2016 Permeationslevel	EN374-4:2013 Degradation %
Natriumhydroxid 40% (K)	6	-20.0

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.
 Änderungen vorbehalten.



UNIGLOVES GERMANY
 Arzt- & Klinikbedarf
 Handelsgesellschaft mbH

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

