

Select Black (240*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Latex

Puderfrei • schwarz • Chemikalienschutzhandschuh EN 374

Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien • unsteril

Doppelt chloriniert • Lebensmittelecht



Spezifikationen:

Material: Hochwertiges Naturlatex
 Puder: Ungepudert
 Proteingehalt: 50 µg/dm²
 Manschette: Umbördelt
 Design: Beidhändig
 Oberfläche: Mikrogeraute Finger und Handfläche
 Farbe: Schwarz
 Qualitätssicherung:
 PSA – EN 374 CAT III - Typ C, EN 420; MPG – EN 455 Teil 1-4; EN ISO 13485:2016

Artikelnummer und Größe:

2401 | Extra Small
 2402 | Small
 2403 | Medium
 2404 | Large
 2405 | 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-Wasserdichtheitstest	G-1	1,5
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1	2,5
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	4,0

Maße

Art.-Nr.	2401	2402	2403	2404	2405
Größe	XS = 5-6	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9	XL = 9-10
Breite	75 ± 5 mm	85 ± 5 mm	95 ± 5 mm	105 ± 5 mm	120 mm ± 10 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 15 mm 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

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.

