

Select Black 300 (2430*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Latex

Puderfrei • schwarz • Chemikalienschutzhandschuh EN 374 •
Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien • polymerbeschichtet •
einmal chloriniert • unsteril • Lebensmittelecht • extra lang



Spezifikationen:

Material: Hochwertiges Naturlatex
Puder: Ungepudert
Proteingehalt: <math> < 50 \mu\text{g}/\text{dm}^2 </math> extrahierbare Latexproteine
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:

24301 | Extra Small
24302 | Small
24303 | Medium
24304 | Large
24305 | 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.	24301	24302	24303	24304	24305
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	295 ± 5 mm				

Materialstärke

Meßpunkte	Eine Lage (mm)
Manschette (im Abstand von 40 mm zum umbördelten Rand)	min 0,08
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0,13 ± 0,03
Fingerspitze (im Abstand von 0,13 ± 0,03 zur Spitze des Mittelfingers)	0,16 ± 0,03

Physikalische Eigenschaften

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
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 YN2P. Ireland (Notified Body 2777)

Prüfchemikalie	EN ISO 374-1:2016 Permeationslevel	EN374-4:2013 Degradation %
Natriumhydroxid 40% (K)	6	-78.9

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.

