



SICHERHEIT DURCH QUALITÄT

Technisches Datenblatt

SELECT ECO

Einweghandschuhe aus Latex

- Puderfrei
- Weiß
- Doppelt chloriniert
- Nicht steril



Material

Hochwertiges Naturlatex

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.	1401	1402	1403	1404
Größe	XS = 5–6	S = 6–7	M = 7–8	L = 8–9
Breite	75 ± 5 mm	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

Materialstärke

Meßpunkte	Zwei Lagen (mm)
Manschette (im Abstand von 25mm zum Manschettenrand)	0.09 ± 0.02
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0.12 ± 0.02
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0.13 ± 0.03

Physikalische Eigenschaften

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

Puder

Ungepudert

Proteingehalt

< 50 µg/dm²

Manschette

Umbördelt

Design

Beidhändig

Oberfläche

Mikrogeraute Handfläche

Farbe

Weiß

Qualitätssicherung

Erfüllen die Anforderungen von ASTM D 3578, EN 455 Teil 1–4
Hergestellt nach ISO 9001:2008, ISO 13485:2012, gemäß GMP

Verpackung

150 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.
Änderungen vorbehalten.