



OPAL PEARL

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

- Puderfrei
- Türkis
- Chemikalienschutzhandschuh
- Latexfrei
- Unsteril



SICHERHEIT DURCH QUALITÄT

CE 0197



Material 100% Synthetiklatex

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.	4101	4102	4103	4104
	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	Eine Lage (mm)
	Manschette (im Abstand von 25mm zum umbördelten Rand)	0.08 ± 0.03
	Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0.10 ± 0.03
	Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0.12 ± 0.03

Physikalische Eigenschaften	Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
	Zugfestigkeit (N)	min. 6.0	min. 6.0
	Reißdehnung (%)	min. 500	min. 400
	Elastizitätsmodul (MPa)	min. 14.0	min. 14.0

Puder Ungepudert
Proteingehalt Keine Proteine enthalten
Manschette Umbördelt
Design Beidhändig
Oberfläche Angeraute Fingerspitzen
Farbe Türkis
Qualitätssicherung EG-Baumusterprüfung TÜV Rheinland – CE 0197

PSA – EN 374 CAT III, EN 388, EN 420, 89/686/EEC
 MPG – EN 455 Teil 1-4
 EG-Standard 596/2009
 EG-Standard 202/2014
 EN ISO 9001:2008
 EN ISO 13485:2012

Verpackung 100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

Hinweis Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.