

MAGENTA PEARL

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

- Puderfrei
- Magenta
- Chemikalienschutzhandschuh
- Latexfrei
- Unsteril



SICHERHEIT DURCH QUALITÄT

CE 0197

**Material**

100% Synthetiklatex

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.	8501	8502	8503	8504	8505
Größe	XS = 5–6	S = 6–7	M = 7–8	L = 8–9	XL = 9–10
Breite	≤ 80 mm	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	≥ 110 mm
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

Materialstärke

Messpunkte	Eine Lage (mm)
Manschette (im Abstand von 25mm zum umbördelten Rand)	≥ 0.05
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	≥ 0.06
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	≥ 0.08

Physikalische Eigenschaften

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

Puder

< 2 mg/Handschuh

Proteingehalt

Keine Proteine enthalten

Manschette

Umbördelt

Design

Beidhändig

Oberfläche

Angeraute Fingerspitzen

Farbe

Magenta

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

HinweisDie vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.
Änderungen vorbehalten.