



Magenta Pearl (850*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril Nitril • Puderfrei • Magenta • Lebensmittelecht • Unsteril • Chemikalienschutzhandschuh EN 374 • Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien

Spezifikationen:

Material: Nitril Puder: Ungepudert Inhaltsstoffe: Thiuramfrei, keine Proteine enthalten Manschette: Umbördelt Design: Beidhändig Oberfläche: Angeraute Fingerspitzen Farbe: Magenta Qualitätssicherung: EN 374 CAT III - Typ C; EN ISO 21420; EN 455 Teil 1-4; DIN EN ISO 13485:2021

Artikelnummer und Größe:

8501 | Extra Small 8502 | Small 8503 | Medium 8504 | Large 8505 | Extra large

Verpackung:

100 Stück pro Box 10 Boxen pro Karton

Klassifikation:







EN 455









Prüfparameter

Prüfkriterien	Prüfstufe AQL
Маßе	EN 455-2 Medianwert entspricht den Anforderungen
Physikalische Eigenschaften	EN 455-2 Medianwert entspricht den Anforderungen
1000-ml-Wasserdichtheitstest	G-1 1,5
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1 2,5

⟨¬ Maße

ArtNr.	8501	8502	8503	8504	8505
Größe	XS = 5-6	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9	XL = 9-10
Breite	76 ± 3 mm	84 ± 3 mm	94 ± 3 mm	$105 \pm 3 \text{mm}$	$113 \pm 3 \text{mm}$
Länge	≥240 mm	≥240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥240 mm

⇔ Materialstärke

Messpunkte	Eine Lage
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0,07 +/- 0,02 mm

Physikalische Eigenschaften

Sichtprüfung auf kleinere Fehler G-1

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
Reißkraft im Median (N)	min. 6,0	min. 6,0

⇔ Chemikalienschutz

Das Produkt entspricht der PSA-Verordnung (EU) 2016/425

Baumusterprüfung (Modul B) & Modul C2

CCQS Certification Services Ltd, Blanchardstown Corporate Park, D15 AKK1, Ireland (Notified Body 2834)

Prüfchemikalie EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-4:2019 **Degradation** % Permeationslevel Natriumhydroxid 40% (K) 6

⟨ → Hinweis | → Hinweis |

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.

Änderungen vorbehalten.





