

Pink Pearl (580*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

Nitril • Puderfrei • Pink • Lebensmittelecht • Unsteril •
Chemikalienschutzhandschuh EN 374 •
Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien

Spezifikationen:

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

Artikelnummer und Größe:

5801 | Extra Small
 5802 | Small
 5803 | Medium
 5804 | Large

Verpackung:

100 Stück pro Box
 10 Boxen pro Karton

Klassifikation:

		
		
		
		
		

Prüfparameter

Prüfkriterien	Prüfstufe	AQL
Maße	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
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	4,0

Maße

Art.-Nr.	5801	5802	5803	5804
Größe	XS = 5-6	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9
Breite	76 ± 4 mm	86 ± 4 mm	98 ± 4 mm	107 ± 4 mm
Länge	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm

Materialstärke

Messpunkte	Eine Lage
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	min. 0,05 mm

Physikalische Eigenschaften

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 Permeationslevel	EN374-4:2019 Degradation %
Natriumhydroxid 40% (K)	6	-5,3

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.
 Änderungen vorbehalten.

