

Blue Pearl (880*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

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

Spezifikationen:

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

Artikelnummer und Größe:

8801 | Extra Small
 8802 | Small
 8803 | Medium
 8804 | Large
 8805 | Extra 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-Wasserdichtheitestest	G-1	1,5
Sichtprüfung auf größere Fehler	G-1	2,5
Sichtprüfung auf kleinere Fehler	G-1	4,0

Maße

Art.-Nr.	8801	8802	8803	8804	8805
Größe	XS = 5-6	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9	XL = 9-10
Breite	75 ± 5 mm	85 ± 5 mm	95 ± 5 mm	105 ± 5 mm	≥ 110 mm
Länge	≥ 240 mm	≥ 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.



UNIGLOVES GERMANY
 Arzt- & Klinikbedarf
 Handelsgesellschaft mbH

📍 Camp-Spich-Straße 71
 D-53842 Troisdorf
 ☎ +49 (0) 2241-9323-0
 ✉ unigloves@unigloves.de
 🌐 unigloves.de

