

FANCY Gold (751*)

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

Nitril • Latexfrei • Puderfrei • Gold glänzend • Unsteril •
Chemikalienschutzhandschuh EN 374 • Lebensmittelecht •
Schutz vor Viren, Pilzen und Bakterien

Spezifikationen:

Material: Nitril
Puder: Ungepudert
Inhaltsstoffe: Thiuramfrei,
keine Proteine enthalten
Manschette: Umbördelt
Design: Beidhändig
Steril: Nein
Oberfläche: Angeraute
Fingerspitzen
Farbe: Gold glänzend
Qualitätssicherung:
EN 374 CAT III - TypC,
EN 420;
EN 455 Teil 1-4;
EN ISO 13485:2016

Artikelnummer und Größe:

7511 | Extra Small
7512 | Small
7513 | Medium
7514 | Large
7515 | Extra Large

Verpackung:

100 Stück pro Box
10 Boxen pro Karton

Klassifikation:



Für weitere
Informationen
klicken Sie
bitte auf
das Bild 



Prüfparameter

| Prüfkriteriene | 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. | 7511 | 7512 | 7513 | 7514 | 7515 |
|----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|
| 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 ± 3 mm | 113 ± 3 mm |
| Länge | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm |

Materialstärke

| Messpunkte | Eine Lage (mm) |
|--|----------------|
| Handfläche (in der Mitte der Handfläche) | 0,07 ± 0,02 mm |

Physikalische Eigenschaften

| Parameter | Vor der Alterung | Nach der Alterung |
|-----------------------------|------------------|-------------------|
| Mittlere Reißfestigkeit (N) | min. 6.0 | min. 6.0 |

Chemikalienschutz

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

Type-Examination (Modul B) & Modul C2

SATRA Technology Europe, Bracetown Business Park, Clonee, D15 YN2P Ireland
(Notified Body 2777)

| Prüfchemikalie | EN ISO 374-1:2016 Permeationslevel | EN374-4:2013 Degradation % |
|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| Natriumhydroxid 40% (K) | 6 | -78.9 |

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

