

# Format Blue (600\*)

## Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

Nitril • latexfrei • puderfrei • blau •  
unsteril • Chemikalienschutzhandschuh EN 374 •  
Lebensmittelecht



### Spezifikationen:

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

### Artikelnummer und Größe:

6002 | Small  
6003 | Medium  
6004 | Large  
6005 | 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                             | 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. | 6002       | 6003       | 6004        | 6005      |
|----------|------------|------------|-------------|-----------|
| Größe    | S = 6–7    | M = 7–8    | L = 8–9     | XL = 9–10 |
| Breite   | 80 ± 10 mm | 95 ± 10 mm | 110 ± 10 mm | ≥ 110 mm  |
| Länge    | ≥ 240 mm   | ≥ 240 mm   | ≥ 240 mm    | ≥ 240 mm  |

### Materialstärke

| Messpunkte  | Eine Lage (mm) |
|---|----------------|
| Manschette (im Abstand von 40 mm zum umbördelten Rand)          | 0.09 ± 0.03    |
| Handfläche (in der Mitte der Handfläche)                        | 0.13 ± 0.03    |
| Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers) | 0.14 ± 0.03    |

### Physikalische Eigenschaften

| Parameter               | Vor der Alterung | Nach der Alterung |
|-------------------------|------------------|-------------------|
| Zugfestigkeit (N)       | min. 6.0         | min. 6.0          |
| Reißdehnung (%)         | min. 500         | min. 400          |
| Elastizitätsmodul (MPa) | min 14.0         | min. 14.0         |

### Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.  
Änderungen vorbehalten.



**UNIGLOVES GERMANY**  
Arzt- & Klinikbedarf  
Handelsgesellschaft mbH

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

