



MINT PEARL

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Nitril

- Puderfrei
- Mint
- Chemikalienschutzhandschuh
- Latexfrei
- Lebensmittelzulassung
- Unsteril



SICHERHEIT DURCH QUALITÄT

CE 0197



Material

100% Synthetiklatex

Prüfparameter

| Prüfkriterien | 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 | 1,5 |
| Sichtprüfung auf kleinere Fehler | G-1 | 4,0 |

Maße

| Art.-Nr. | 6801 | 6802 | 6803 | 6804 | 6805 |
|----------|-----------|------------|------------|-------------|-----------|
| Größe | XS = 5–6 | S = 6–7 | M = 7–8 | L = 8–9 | XL = 9–10 |
| Breite | 75 ± 5 mm | 80 ± 10 mm | 95 ± 10 mm | 110 ± 10 mm | ≥ 110 mm |
| Länge | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm |

Materialstärke

| Meßpunkte | Eine Lage (mm) |
|---|----------------|
| Manschette (im Abstand von 25mm zum umbördelten Rand) | 0.08 ± 0.03 |
| Handfläche (in der Mitte der Handfläche) | 0.10 ± 0.03 |
| Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers) | 0.12 ± 0.03 |

Physikalische Eigenschaften

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

Puder

Ungepudert

Proteingehalt

Keine Proteine enthalten

Manschette

Umbördelt

Design

Beidhändig

Oberfläche

Angeraute Fingerspitzen

Farbe

Mint

Qualitätssicherung

EG-Baumusterprüfung TÜV Rheinland – CE 0197

PSA – EN 374 CAT III, EN 388, EN 420, 89/686/EEC

MPG – EN 455 Teil 1–4

EG-Standard 596/2009

EG-Standard 202/2014

EN ISO 9001:2008

EN ISO 13485:2012

Verpackung

100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.