

Select Black

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Latex, schwarz
Extra griffig, Puderfrei, Unsteril



Technisches Datenblatt

Rev.: 02-2010



Material: Hochwertiges Naturlatex

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 | 2,5 |

Maße:

| Größe | XS | S | M | L | XL |
|--------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Breite | 80 mm | 80 ± 10 mm | 95 ± 10 mm | 110 ± 10 mm | 110 mm |
| Länge | min. 240 mm | min. 240 mm | min. 240 mm | min. 240 mm | min. 240 mm |

Materialstärke:

| Meßpunkte | Eine Lage (mm) |
|---|----------------|
| Manschette (im Abstand von 25mm zum umbördelten Rand) | 0,08 ± 0,02 |
| Handfläche (in der Mitte der Handfläche) | 0,11 ± 0,02 |
| Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers) | 0,13 ± 0,02 |

Physikalische Eigenschaften:

| Parameter | Vor der Alterung | Nach der Alterung (22 ± 0,2 h bei 100 ± 2°C) |
|-------------------------|------------------|---|
| Zugfestigkeit (MPa) | min. 9,0 | min. 6,0 |
| Reißdehnung (%) | min. 500 | min. 400 |
| Elastizitätsmodul (MPa) | max. 14,0 | max. 14,0 |

Puder: Ungepudert

Proteingehalt: < 30 µg/g

Manschette: Umbördelt

Design: Beidhändig

Oberfläche: Mikrorauh

Farbe: Schwarz

Qualitätssicherung: Erfüllen die Anforderungen von ASTM D 3577-91, EN 455 Teil 1-3
Hergestellt gemäß GMP.

Verpackung: 100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

Hinweis: Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.
Änderungen vorbehalten.