

Unigloves



## Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS

pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105242, Marke: Unigloves

### Eigenschaften

- Steril
- Marke: Unigloves
- Handschuhtyp: Dünnsfilm
- Länge in cm: 29,5 cm
- Puderfrei
- Material: Latex
- Verpackungsform: Spenderbox
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 1,5
- Länge in Inches: 11,6 In
- Materialzusammensetzung: Reinmaterial
- Reißfestigkeit EN 455-2 ASTM in MPa: 6-9
- Rollrand
- Passform Hand: beidhändig
- Wandstärke Mittelfinger in mm: 0,23 mm

### Empfohlene Reinraumklassen

ISO 7|8|9

GMP A/B|C|D



## Material

- Latex

## Verpackung

- 50PAAR

## Produktvarianten

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105242NC7, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS**

Farbe: Natur; Größe: 7 / VE: 50PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105242NC6, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS**

Farbe: Natur; Größe: 6 / VE: 50PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105242NC6\_5, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS**

Farbe: Natur; Größe: 6,5 / VE: 50PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105242NC7\_5, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS**

Farbe: Natur; Größe: 7,5 / VE: 50PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105242NC8, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS**

Farbe: Natur; Größe: 8 / VE: 50PAAR

---

### **pure<sup>11</sup>-Nr.: 1105242NC8\_5, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS**

Farbe: Natur; Größe: 8,5 / VE: 50PAAR

---

# Expert Plus (12\*\*)

OP-Einweghandschuhe aus Latex

Latex • Puderfrei • weiß • steril • Anatomische Passform

## Spezifikationen:

Material: Hochwertiges  
 Naturlatex  
 Puder: Puderfrei  
 (< 2 mg/Handschuh)  
 Proteingehalt: < 50 µg/g  
 Manschette: Umbördelt  
 Design: Anatomische Paßform  
 Oberfläche: Mikrogeraute  
 Handfläche  
 Farbe: Weiß

## Artikelnummer und Größe:

1260 | 6.0  
 1265 | 6.5  
 1270 | 7.0  
 1275 | 7.5  
 1280 | 6.0  
 1285 | 6.5

## Verpackung:

50 Stück pro Box  
 6 Boxen pro Karton

## Klassifikation:

CE 0123



Für weitere  
 Informationen  
 klicken Sie  
 bitte auf  
 das Bild



## 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.	1260	1265	1270	1275	1280	1285
Größe	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5
Breite	77 ± 5 mm	83 ± 5 mm	89 ± 5 mm	95 ± 5 mm	102 ± 6 mm	108 ± 6 mm
Länge	≥ 295 mm	≥ 295 mm	≥ 295 mm	≥ 295 mm	≥ 295 mm	≥ 295 mm

## Materialstärke

Meßpunkte	Eine Lage (mm)
Manschette (im Abstand von 25 mm zum umbördelten Rand)	0,18 ± 0,02
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0,22 ± 0,02
Fingerspitze (im Abstand von 15 mm zur Spitze des Mittelfingers)	0,23 ± 0,02

## Physical Properties

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung
Reißdehnung (N)	min. 9.0	min. 9.0

## Qualitätssicherung

Erfüllen die Anforderungen von ASTM D 3577-91, EN 455 Teil 1-4  
 Hergestellt gemäß GMP und EN ISO 9001 und EN 13485 Qualitätssicherungssystemen

## Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung.  
 Änderungen vorbehalten.



TERANG NUSA Sdn. Bhd.  
 1 Jalan 8  
 Pengkalan Chepa 2 Industrial Zone  
 16100, Kota Bharu, MALAYSIA

EC REP

ULMA INTERNATIONAL GmbH  
 Pfaffenweg 35  
 89231 Neu-Ulm, Germany

MADE IN MALAYSIA

UNIGLOVES GERMANY  
 Arzt- & Klinikbedarf  
 Handelsgesellschaft mbH

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

