



**Empfohlene
Reinraumklassen**
ISO 7|8|9
GMP A/B|C|D



Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS

pure¹¹-Nr.: 1105242, Marke: Unigloves

Eigenschaften

- Steril
- Marke: Unigloves
- Handschuhtyp: Dünnfilm
- 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

Material

- Latex

Verpackung

- 50PAAR

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1105242NC7, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS

Farbe: Natur; Größe: 7 / VE: 50PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105242NC6, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS

Farbe: Natur; Größe: 6 / VE: 50PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105242NC6_5, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS

Farbe: Natur; Größe: 6,5 / VE: 50PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105242NC7_5, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS

Farbe: Natur; Größe: 7,5 / VE: 50PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105242NC8, Latex-Handschuhe EXPERT-OP PLUS

Farbe: Natur; Größe: 8 / VE: 50PAAR

pure¹¹-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: Mikrogerautet
 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:

CE0123



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					

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 15mm 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


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

