



SICHERHEIT DURCH QUALITÄT

# Technisches Datenblatt CAREGLOVES

Einweg-Untersuchungshandschuhe aus Latex

- Puderfrei
- Naturweiß
- Nicht steril



## 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

Art.-Nr.	6022	6023	6024	6025
Größe	S = 6-7	M = 7-8	L = 8-9	XL = 9-10
Breite	85 ± 5 mm	95 ± 5 mm	105 ± 5 mm	min. 110 mm
Länge	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)	0,123
Handfläche (in der Mitte der Handfläche)	0,110
Fingerspitze (im Abstand von 15mm zur Spitze des Mittelfingers)	0,090

## Physikalische Eigenschaften

Parameter	Vor der Alterung	Nach der Alterung (22 ± 2 h bei 100 ± 2°C)
Zugfestigkeit (MPa)	min. 18	min. 16
Reißdehnung (%)	min. 650	min. 500

## Puder

Ungepudert

## Proteingehalt

Weniger als 50 µg/dm<sup>2</sup> extrahierbare Latexproteine

## Manschette

Umbördelt

## Design

Beidhändig

## Oberfläche

Mikrogeraute Handfläche

## Farbe

Natur

## Qualitätssicherung

Erfüllen die Anforderungen von ASTM D 3577-91, EN 455 Teil 1-4, Hergestellt gemäß GMP

## Verpackung

100 Stück pro Spender, 10 Spender pro Karton

## Hinweis

Die vorstehenden Angaben gelten für die Standardausführung. Änderungen vorbehalten.