



# Sterile Latex Handschuhe

## LG030-S

Natur • 300 mm Länge • Gamma sterilisiert



Material:	Naturkautschuklatex, puderfrei
Design:	Handspezifisch, Rollrand, texturierte Handfläche
Größe:	5,5 - 10,0
Farbe:	Natur
Stärke:	Fingerspitze $0,20 \pm 0,02$ mm Handinnenfläche $0,18 \pm 0,02$ mm Manschette $0,12 \pm 0,02$ mm
Länge:	$300 \pm 10$ mm
Partikel:	$<1200$ per $\text{cm}^2 > 0,5 \mu\text{m}$

CE 0120

PPE CATEGORY III

ISO 374-5:2016 ISO 374-1:2016 / TYPE C



STERILE R

0.65 AQL

Artikelnummer Größe	330828 5,5	330829 6,0	330830 6,5	330831 7,0	330832 7,5	330833 8,0	330834 8,5	330835 9,0	330836 10,0
<b>Gesamtlänge (± 10 mm)</b>	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
<b>Breite Handfläche (± 3 mm)</b>	73 mm	81 mm	88 mm	91 mm	100 mm	106 mm	115 mm	118 mm	130 mm
<b>Gewicht pro Stück (± 0,5 g)</b>	7,2 g	7,8 g	8,4 g	9,1 g	9,4 g	11,1 g	11,3 g	11,8 g	12,4 g

Rückstände	
Nicht flüchtige Rückstände	Silikonöle
< 10 µg/cm <sup>2</sup>	keine Silikonöle gemäß FTIR

Chemische Eigenschaften	
Proteingehalt nach ASTM D 5712	Pudergehalt nach ASTM D 6124
max. 50 µm/dm <sup>2</sup>	max. 2 mg/Handschuh

Physikalische Eigenschaften			
Vor dem Altern		Nach dem Altern	
Zugfestigkeit [MPa]	Dehnbarkeit [%]	Zugfestigkeit [MPa]	Dehnbarkeit [%]
ASTM D 3577	> 24	> 750	> 560
EN 455-2	Zerreißkraft: mind. 12 Newton		Zerreißkraft: mind. 9 Newton

Ionengehalt													
Partikelanzahl Count/cm <sup>2</sup>	max. Anionen [µg/cm <sup>2</sup> ]							max. Kationen [µg/cm <sup>2</sup> ]					
	F <sup>-</sup>	Cl <sup>-</sup>	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	Br <sup>-</sup>	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	Na <sup>+</sup>	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	K <sup>+</sup>	Mg <sup>2+</sup>	Ca <sup>2+</sup>	Zn <sup>2+</sup>
< 1200	< 0,02	< 0,75	< 0,05	< 0,05	< 0,4	< 0,05	< 0,1	< 0,04	< 0,15	< 0,05	< 0,01	< 0,4	< 1,0

Qualitätssicherung						
Stichprobenauswahl basierend auf ISO 2859	Eigenschaft	Maß	Physikalische Eigenschaften	Wasserdicht	Optischer Fehler (bedeutend)	Optischer Fehler (geringfügig)
	Inspection Level	S - 2	S - 2	G 1	G 1	G 1
	AQL	4.0	4.0	0.65	1.5	1.5

Verpackung: Beutel mit "Easy-Tear-Öffnung"  
 1 Paar pro PE Beutel  
 20 PE Beutel pro verschweißtem (doppeltem) Polybeutel  
 10 Polybeutel pro doppelwandigem Karton  
 200 Paar pro Karton