



# Sterile Nitril Handschuhe

## NG040-S

Weiß • 400 mm Länge • Gamma sterilisiert



Material:	Nitril Polymer; Accelerator frei, puderfrei
Design:	Handspezifisch, Rollrand, texturierte Handfläche und Finger
Größe:	5,5 – 10,0
Farbe:	Weiß
Stärke:	Fingerspitze $0,18 \pm 0,02$ mm Handinnenfläche $0,15 \pm 0,02$ mm Manschette $0,09 \pm 0,02$ mm
Länge:	$400 \pm 10$ mm
Partikel:	$<1200$ per $\text{cm}^2 > 0,5 \mu\text{m}$

CE 0598

PPE CATEGORY III

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



STERILE R

0.65 AQL

Artikelnummer Größe	330810 5,5	330811 6,0	330812 6,5	330813 7,0	330814 7,5	330815 8,0	330816 8,5	330817 9,0	330818 10,0
<b>Gesamtlänge (± 10 mm)</b>	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
<b>Breite Handfläche (± 3 mm)</b>	67 mm	75 mm	82 mm	89 mm	95 mm	102 mm	107 mm	115 mm	121 mm
<b>Gewicht pro Stück (± 0,5 g)</b>	7,4 g	7,9 g	8,8 g	9,2 g	10,4 g	10,8 g	11,2 g	11,7 g	12,5 g

Rückstände									
Nicht flüchtige Rückstände					Silikonöle				
< 10 µg/cm²					keine Silikonöle gemäß FTIR				

Chemische Eigenschaften									
Proteingehalt nach ASTM D 5712					Pudergehalt nach ASTM D 6124				
n.a.					max. 2 mg/Handschuh				

Physikalische Eigenschaften									
Vor dem Altern					Nach dem Altern				
Zugfestigkeit [MPa]		Dehnbarkeit [%]			Zugfestigkeit [MPa]		Dehnbarkeit [%]		
ASTM D 3577		> 17			> 12		> 490		
EN 455-2		Zerreißkraft: mind. 9 Newton					Zerreißkraft: mind. 6 Newton		

Ionengehalt													
Partikelanzahl	max. Anionen [µg/cm²]							max. Kationen [µg/cm²]					
Count/cm²	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	< 0,01	< 0,20	< 0,10	< 0,05	<0,03	< 0,05	< 0,05	< 0,05	< 0,10	< 0,05	< 0,01	< 0,35	< 0,35

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  
8 Polybeutel pro doppelwandigem Karton  
160 Paar pro Karton