

**manual<sup>®</sup>****WN 916**

# WHITE NITRILE

**PRODUKTINFORMATION**

Typ:	Latexfreier, puderfreier und unsteriler Untersuchungshandschuh
Material:	Nitril (Acrylonitril-Butadien)
Design und Merkmale:	Beidhändig verwendbar, gerade Finger, texturierte Oberfläche an den Fingerspitzen, Rollrand
Farbe:	Weiß
Puder:	≤ 2 mg/Handschuh (puderfrei)
Verpackung:	200 Handschuhe pro Box (XL: 180 Handschuhe), 10 Boxen pro Versandkarton
Mindesthaltbarkeit	5 Jahre ab Herstellungsdatum

Abmessungen:

Größe	Bestellnummer	Breite der Handfläche (mm)	Länge (mm)
Extra-small	WN916-00	75 ± 5	Min. 240
Small	WN916-01	85 ± 5	Min. 240
Medium	WN916-02	95 ± 5	Min. 240
Large	WN916-03	106 ± 5	Min. 240
Extra-large	WN916-04	115 ± 5	Min. 240

Wandstärke:

Messpunkt	Einfache Wandstärke (mm)
Handinnenfläche (Mitte der Handfläche)	Min. 0.06

Physikalische Eigenschaften:

Parameter	Vor Alterung	Nach Alterung
Reißkraft (N)	Min. 6.0	Min. 6.0

Inspektion vor Verschiffung:

Inspektionskriterien	Inspektionsniveau	AQL
Abmessungen	S-2	4.0
Physikalische Eigenschaften	S-2	4.0
1000ml Wasserhaltetest	G-1	1.5

Produktkonformität:

Persönliche Schutzausrüstung gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425, Kategorie III, getestet nach EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016 und EN 420:2003+A1:2009.

Medizinprodukt der Klasse I gemäß der Europäischen Verordnung (EU) 2017/745, EN 455 Teile 1-4.

