

Datenblatt_Nitril_Rev 5_09/2024

Nitrilhandschuhe

puderfrei, hellblau/schwarz, unsteril



Beschreibung

Die Nitril-Untersuchungshandschuhe bestehen aus einem Synthetikgummi (NBR). Dieser ist frei von Naturkautschuk und jeglichen Weichmachern. Die Handfläche ist microgeraut, wodurch ein hervorragender Trocken- und Nassgriff gewährleistet wird. Durch die sehr gute Passform der Handschuhe bieten sie einen exzellenten Tragekomfort und sind beidseitig tragbar.

Die TIGA-MED Nitril pf erfüllen alle Anforderungen der DIN EN 455-1,2,3 sowie der DIN EN 374-1,2,3,5. Die CE-Kennzeichnung erfolgt auf allen Verpackungsebenen. Die Handschuhe eignen sich für den Einsatz im medizinischen Bereich sowie im Lebensmittelhandel und der Industrie.

Maße (Durchschnittswerte)

Größe S	REF 10000090S	Länge 240mm, Breite 82mm
Größe M	REF 10000090M	Länge 240mm, Breite 92mm
Größe L	REF 10000090L	Länge 240mm, Breite 102mm
Größe XL	REF 10000090XL	Länge 240mm, Breite 112mm

Wandstärke (Durchschnittswerte)

Stulpe	0,09mm
Handfläche	0,11mm
Fingerspitze	0,14mm

Physikalische Eigenschaften

Reißfestigkeit (Durchschnittswerte)

--> vor Alterung	14 MPa
nach Alterung	14 MPa

Dehnbarkeit (Durchschnittswerte)

--> vor Alterung	500%
nach Alterung	400%

Dichtigkeitsprüfung

--> erfüllt Anforderungen von AQL 1,5

 Shanghai Chongjen Industry Co., Ltd.
Room 402, Building 37,
No. 258 Xinzhuan Road,
Songjiang District, Shanghai, China



TIGA-MED Deutschland GmbH
Schönfelder Str. 6a
07973 Greiz | Germany
Tel: +49 (0) 3661 4560099
Email: info@tiga-med.de

 SUNGO Europe B.V.
Olympisch Stadion 24,
1076DE Amsterdam, Netherlands

Verwendbarkeit

5 Jahre

Verpackung

100 Stück im Spender

1000 Stück im Karton

Zusatzstoffe

Beschleuniger: Zn-Dithiocarbamat,
Zn-Mercaptobenzothiazolat
Vulkanisationsmittel: Schwefel, Zinkoxid

