

Technisches Datenblatt QUANTUS MEDICAL Latexhandschuhe

Technical Data Sheet
QUANTUS MEDICAL
Latex Gloves



PRODUKTDATEN / PRODUCT SPECIFICATION

Produktbeschreibung / Product Description

Einmaluntersuchungshandschuhe aus Naturkautschuklatex, cremefarben, mit texturierter Handschuhinnenfläche, unsteril, beidhändig, puderfrei.

Single-use examination gloves made of natural rubber latex, natural crème color, with textured palm, non-sterile, ambidextrous, powder free.





Bemerkungen / Remarks

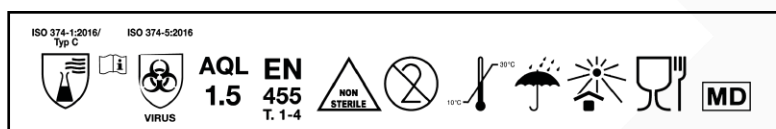
Geeignet für Einsatz in den Bereichen Lebensmittel, Industrie und Medizin.

Suitable for use in food, industrial and medical sectors.

QUALITÄTSSICHERUNG / QUALITY MANAGEMENT

Angewandte Normen / Applicable Standards: EN 455-1:2020, EN 455-2:2015, EN 455-3:2015, EN 455-4:2009, ISO 10993-1:2018, ISO 10993-5:2009, ISO 10993-10:2010, EN ISO 13485:2016, DIN EN 420:2003+A1:2009, DIN EN ISO 374-1:2017, DIN EN 374-2:2015, DIN EN ISO 374-4:2014, DIN EN ISO 374-5:2016, DIN EN 16523-1:2015 & Council of Europe Resolution AP (2004) 4

-  AQL 1,5
-  CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsebenen
-  CE Marking on each packaging level
-  CE-Klassifizierung: PSA Kategorie III Typ B & EU 2017/745
CE classification: Regulation 2016/425 PPE Category III Type B & (EU) 2017/745



+ AUSFÜHRUNGEN / SIZES

QUANTUS MEDICAL Latexhandschuhe puderfrei, unsteril

QUANTUS MEDICAL Latex gloves powder-free, non-sterile

Artikelbezeichnung / Article description	Größe / Size	Farbe / Color	Inhalt / Content	Artikelnr. / Article No.	Boxen pro Karton/ Boxes per carton	Gewicht in g / Glove weight in g
Einmaluntersuchungshandschuh Latex	S	Cremerfarb en / cream	100 Stück / 100 pieces	QM5218101L-S	10	5,5 +/- 0,2
Einmaluntersuchungshandschuh Latex	M	Cremerfarb en / cream	100 Stück / 100 pieces	QM5218101L-M	10	6,0 +/- 0,2
Einmaluntersuchungshandschuh Latex	L	Cremerfarb en / cream	100 Stück / 100 pieces	QM5218101L-L	10	6,5 +/- 0,2
Einmaluntersuchungshandschuh Latex	XL	Cremerfarb en / cream	100 Stück / 100 pieces	QM5218101L-XL	10	7,0 +/- 0,2

+ PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

Größe / Size	Länge in mm / Length in mm	Breite in mm / Width in mm
S	240	85 +/- 5
M	240	95 +/- 5
L	240	105 +/- 5
XL	240	115 +/- 5

Stelle der Dichtemessung / Location of thickness measurement	Einzelwand in mm / Single wall in mm	Einzelwand (mil) / Single wall (mil)
Finger (13 mm unterhalb der Spitze) / Finger (13 mm from tip)	0,15 +/- 0,02mm	6 mil
Handfläche (Mitte der Handfläche) / Palm (Center of the palm)	0,13 +/- 0,02mm	5 mil
Manschette (25mm von der Wulst entfernt) Cuff (25mm from the bead)	0,10 +/- 0,01mm	4 mil

Eigenschaft / <i>Characteristic</i>	Angewandte Norm / <i>Applicable Standard</i>	Anforderung vor Alterung / <i>Standard requirement before aging</i>	Anforderung nach Alterung / <i>Standard requirement after aging</i>	Freigabekriterien / <i>Release criteria</i>
Reißdehnung (N) / <i>Force at break (N)</i>	EN455/2	Min. 6	Min. 6	Übererfüllt / <i>Exceeded</i>
Zugfestigkeit (Mpa) / <i>Tensile strength (MPa)</i>	ASTM D 3578	Min. 18	Min. 14	Übererfüllt / <i>Exceeded</i>
Größtmögliche Dehnung / <i>Ultimate Elongation (%)</i>	ASTM D 3578	Min. 650	Min. 500	Übererfüllt / <i>Exceeded</i>

Lagerbedingungen / *Storage Conditions*

Bei Raumtemperatur lagern und vor Staub, Feuchtigkeit, Sonnenlicht sowie Ozon schützen.

Store at room temperature and protect from dust, humidity, sun light as well as ozone.

Die Lagerfähigkeit des Produktes beläuft sich auf 3 Jahre.

This product has a shelf life of 3 years.

