

Technisches Datenblatt

Artikelnummer: 2916401 - 2916405

RUCK Nitril Einmalhandschuh schwarz

Beschreibung

Untersuchungs- und Schutzhandschuhe aus Nitrilkautschuk, unsteril, puderfrei, zur Einmalverwendung

Anwendbare Standards

Medizinprodukt der Klasse I gemäß VO 2017/745 geeignet für Untersuchungen/Arbeiten im medizinischen Bereich.
 Persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III gemäß VO 2016/425 geeignet für Labor- und professionelle Reinigungsarbeiten.
 Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln gemäß VO 1935/2004. Geprüft gemäß LFGB und der BfR Empfehlung XXI für den kurzzeitigen Kontakt mit Lebensmitteln.

Maße

Art.-Nr.	2916401	2916402	2916403	2916404	2916405
Größe	XS	S	M	L	XL
Länge <i>[Median in mm]</i>	min. 240				
Breite <i>[Median in mm]</i>	75 ± 3	84 ± 3	94 ± 3	105 ± 3	113 ± 3
Gewicht in gr.	3,2 ± 0,2	3,6 ± 0,2	4,0 ± 0,2	4,5 ± 0,2	4,9 ± 0,2
Wanddicke (einwandig) <i>[Median in mm]</i>					
Finger	0,10 ± 0,02	0,10 ± 0,02	0,10 ± 0,02	0,10 ± 0,02	0,10 ± 0,02
Handfläche	0,07 ± 0,02	0,07 ± 0,02	0,07 ± 0,02	0,07 ± 0,02	0,07 ± 0,02
Stulpe	0,05 ± 0,02	0,05 ± 0,02	0,05 ± 0,02	0,05 ± 0,02	0,05 ± 0,02

*Länge gem. EN 455-2:2015

Physikalische Eigenschaften

	vor Belastung	nach Belastung
Reißkraft (geprüft gem. EN 455-2:2015, Median)	≥ 6N	≥ 6N
Dehnung (geprüft gem. ASTM D-6319, Median)	≥ 500%	≥ 400%
AQL-Wert (Acceptable Quality Level)	1,5	
Tastempfindlichkeit (geprüft gem. EN 420:2003 + A1:2009)	Level 5	

Produktinformationen

Material	Nitril-Butadien-Kautschuk
Proteingehalt (geprüft gem. EN 455-3:2006)	Latexfrei
Pudergehalt (geprüft gem. ASTM D-6319)	Puderfrei (≤ 2 mg/dm ²)
Sterilisation	Unsteril
Form	Beidhändig tragbar
Stulpe	Stulpe mit Rollrand

Oberfläche außen	fingertexturiert
Oberfläche innen	online-chloriniert
Farbe	schwarz

Verpackung / Lagerung

Art.-Nr.	2916401-05
Mengeneinheit	Stück
Menge in der Einzelverpackung	100
Einzelverpackungen pro Karton	10
Art der Einzelverpackung	Spenderbox
Einzelverpackungsmaße (T*H*B)	11 x 7 x 20 cm
Kartonmaße (T*H*B)	23 x 21 x 36 cm
Haltbarkeit	5 Jahre unter u.g. Bedingungen
Kennzeichnung	Charge Herstelldatum Mindesthaltbarkeitsdatum
Entsorgung	Normale Entsorgung im Rahmen der Abfallverordnungen des entsprechenden Bundeslandes.
Lagerung	Trocken zwischen 10-30 °C. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden

Qualitätssicherung

Produktbez. Normen	EN 455-1:2000 EN 455-2:2015 EN 455-3:2015 EN 455-4:2009 EN 374-1:2016 + A1:2018 EN 374-4:2018 EN 374-5:2016 EN 420:2003 + A1:2009
Qualitätszertifikate	EN ISO 9001:2015 EN ISO 13485:2016

Hinweise

Handschuhe vor Gebrauch auf Schäden prüfen. Beschädigte Handschuhe nicht verwenden. Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns.

Erstellt von: **BODY PRODUCTS RELAX Pharma und Kosmetik GmbH**
Alfred-Nobel-Straße 1 – 3
D-50226 Frechen, Germany

Ort, Datum **Frechen, den 01. Juli 2020**