





Handelsname: Quantus Medical Aloe Vera Nitril

Produktbeschreibung

Einmaluntersuchungshandschuh aus grünem, akzeleratorfreiem Aloe Vera Nitril, unsteril, puderfrei, mit texturierten Fingerspitzen. Geeignet für Allergiker und bei Latexunverträglichkeit.

Anwendungsgebiete

Ein Einmaluntersuchungshandschuh ist ein Einwegartikel für medizinische Zwecke, der auf der Hand und den Fingern des Anwenders getragen wird, um Kontamination an Behandeltem und Behandelndem zu verhindern.

Bemerkungen

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



Spezifizierungs-Nr.: MCM1004/89DE

Angewandte Normen

EN 455-1:2020, EN 455-2:2015, EN 455-3:2015, EN 455-4:2009, ISO 10993-5:2009, ISO 10993-10:2010, EN ISO 13485:2016, EN 420:2003+A1:2009, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018, EN ISO 374-2:2014, EN ISO 374-4:2019, EN ISO 374-5:2016, DIN EN 16523-1:2015

Persönliche Schutzausrüstung (PSA) (EU 2016-425) Klasse III Typ B & Medizinprodukt Klasse I (EU 2017-745)



Revision: 1.2 Gültiq ab: 19/10/2023



PRODUKTINFORMATIONEN

Produktkonformität	EN455 (Aktuelle Revision)	
Material	Carboxyliertes Butadien-Acrylnitril	
Manschettenabschluss	Perlenstulpe	
Farbe	Grün	
Тур	Beidhändig	
Oberflächenbehandlung	Texturierte Finger	

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Dimensionen		
Größe	Länge in mm	Handflächenbreite in mm
XS	Min. 240	75 +/- 5
S	Min. 240	85 +/- 5
М	Min. 240	95 +/-5
L	Min. 240	106 +/-5
XL	Min. 240	115 +/-5

Einzelwanddicke in mm			
Bereich	Spezifikation	Typischer Wert	
Stulpe	0,04-0,08	0,05	
Handfläche	0,05 – 0,09	0,05	
Finger	0,08-0,14	0,1	
Wulst	min. 0,5	0,6	

Reißfestigkeit (N)

Ungealtert → mindestens 6

• Gealtert → mindestens 6

Puderrückstände

• maximal 2,0 mg pro Handschuh



QUALITÄTSSPEZIFIKATIONEN

Untersuchungskriterium	AQL Probenentnahme
Schutzniveau gegen Mikrolöcher	<1,0
Dimension	13 Stück (Mittelwert)
Reißfestigkeit	13 Stück (Mittelwert)
Wasserdichteprüfung	G1 - AQL 1,5
Kleine Sichtprüfung	G1 - AQL 2,5
Große Sichtprüfung	G1 - AQL 4,0
Puderrückstände	n = 5 (Mittelwert)
Verpackungszustand	n = 5 (AND)*
Handschuhzählung	n = 5 (AND*)

^{*}AND = Accept No Defects

Verpackungseinheit

- 100 Handschuhe pro innere Dispenser-Box
- 10 Dispenser-Boxen pro Karton

Lagerbedingungen

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

Die Lagerfähigkeit des Produktes beläuft sich auf 3 Jahre.

