

MICRO-TOUCH® Nitrile

Puderfreier unsteriler Untersuchungshandschuh aus Nitril

Ausgabedatum 13-11-2014

PRODUKTBESCHREIBUNG

Material	Nitril
Farbe	Weiß
Form	Beidhändig
Manschette	Rollrand
Oberfläche	Texturierte fingerspitzen
Innenfläche	Polyacrylatbeschichtung

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Wandstärke (Nur zum Einmalgebrauch)	Finger	0,100
	Handfläche	0,070
Typische Durchschnittswerte (mm)	Manschette	0,060
Mindestlänge (mm)	240	
Wandstärke (Durchschnittswerte)	Vor Alterung	Nach Alterung
Dehnbarkeit (%)	574	563
Reißkraft (N)	6,6	7,3

VERPACKUNG UND LAGERUNG

Verpackung	10 x 150 Stück / 1500 Stück pro Karton, 10 x 120 Stück / 1200 Stück pro Karton (Größe:XL)
Mindesthaltbarkeit	3 Jahre
Lagerung	Vor direktem Sonnenlicht schützen. Kühl und trocken lagern. Nicht in der Nähe von Ozonquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern.

BESTELLNUMMERN

Größe / Bestellnummer	XS	700151	S	700152
	M	700153	L	700154
	XL	700155		

EIGENSCHAFTEN UND VORZÜGE

- Erhöhter Barrierschutz
- Umweltfreundliche Vorteilsverpackung
- Tragekomfort und Passform vergleichbar mit Latex
- Minimiert Typ-I-Allergierisiken
- Weiße Farbe für eine gute Erkennbarkeit von Verunreinigungen

HERSTELLUNG UND SICHERHEITSTANDARDS

AQL (Mikrolöcher)	<ul style="list-style-type: none">• Wasserhaltetest• Gemäß EN 455-1: Inspektionsebene I AQL 1,5
Proteingehalt	Nicht anwendbar: frei von Naturkautschuklatex
Pyrogene	Frei von Pyrogenen gemäß ISO 10993-11
Primäre Hautreizungen	Keine Einstufung als primär hautreizend gemäß FHSA-Richtlinien 16 CFR 1500
Hautsensibilisierung	Kein Nachweis einer verzögerten Sensibilisierung bei Hautkontakt gemäß ISO 10993-10
Virenpenetration	Besteht ASTM-F-1671 mit dem Bakteriophagen PhiX174
Permeation von Zytostatika	Durchbruchzeiten gemäß EN374-3 auf Anfrage erhältlich
Sterilisation	Nicht zutreffend
CE-Kennzeichnung	Medizinprodukt: Klasse I Persönliche Schutzausrüstung: Kategorie III
Konformität des Produkts	EN 455 Teile 1, 2, 3, 4 EN 374 Teile 1, 2, 3 EN 420
Herstellungsstandards	ISO 13485 ISO 9001
Lebensmittelkontakt	Einschränkungen gemäß Richtlinie 2007/19/EG siehe Konformitätserklärung (Lebensmittel). EG-Verordnung 1935/2004 Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln.
Registrierungsbehörde	Centexbel (0493): Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

PIKTOGRAMME



EN374 EN374

Lesen Sie bitte die Gebrauchsanleitung.

