

# MICRO-TOUCH®

Untersuchungshandschuhe

## TECHNISCHES DATENBLATT

### MICRO-TOUCH® Nitra-Tex® EP™

Puderfreier unsteriler Untersuchungshandschuh aus Nitril

Ausgabedatum 13-08-2014

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

<b>Material</b>	Nitril
<b>Farbe</b>	Hellblau
<b>Form</b>	Beidhändig
<b>Manschette</b>	Rollrand
<b>Oberfläche</b>	Texturiert
<b>Innenfläche</b>	Chloriert

#### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

<b>Wandstärke</b> (Nur zum Einmalgebrauch)	Finger	0,155
	Handfläche	0,120
<b>Typische Durchschnittswerte (mm)</b>	Manschette	0,100
<b>Mindestlänge (mm)</b>	300	
<b>Wandstärke</b> (Durchschnittswerte)	Vor Alterung	Nach Alterung
<b>Dehnbarkeit (%)</b>	595	595
<b>Reißkraft (N)</b>	11,8	11,4

#### VERPACKUNG UND LAGERUNG

<b>Verpackung</b>	10 x 100 Stück / 1000 Stück pro Karton
<b>Mindesthaltbarkeit</b>	3 Jahre
<b>Lagerung</b>	Vor direktem Sonnenlicht schützen. Kühl und trocken lagern. Nicht in der Nähe von Ozonquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern.

#### BESTELNUMMERN

<b>Größe / Bestellnummer</b>	<b>XS</b> 700121	<b>S</b> 700122
	<b>M</b> 700123	<b>L</b> 700124
	<b>XL</b> 700125	

#### EIGENSCHAFTEN UND VORZÜGE

- Überlänge für zusätzlichen Schutz
- Allergieprävention
- Tragekomfort, anwendungsfreundlich
- Hohe Schutzleistung und Chemikalienfestigkeit

#### HERSTELLUNG UND SICHERHEITSSTANDARDS

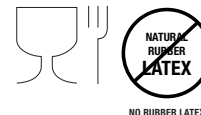
<b>AQL (Mikrolöcher)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wasserhaltetest</li><li>• Gemäß EN 455-1: Inspektionsebene I AQL 1,5</li></ul>
<b>Proteingehalt</b>	Nicht anwendbar: frei von Naturkautschuklatex
<b>Pyrogene</b>	Frei von Pyrogenen gemäß ISO 10993-11
<b>Primäre Hautreizungen</b>	Unbedeutender Reizmittelgehalt gemäß ISO 10993-10
<b>Hautsensibilisierung</b>	Kein Nachweis einer verzögerten Sensibilisierung bei Hautkontakt gemäß ISO 10993-10
<b>Virenpenetration</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Besteht den dynamischen AVPP-Test von Ansell</li><li>• Besteht ASTM-F-1671 mit dem Bakteriophagen PhiX174</li></ul>
<b>Permeation von Zytostatika</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• AVPP-Test unter dynamischen Bedingungen</li><li>• Durchbruchzeiten gemäß EN374-3 auf Anfrage erhältlich</li></ul>
<b>Sterilisation</b>	Nicht zutreffend
<b>CE-Kennzeichnung</b>	Medizinprodukt: Klasse I Persönliche Schutzausrüstung: Kategorie III
<b>Konformität des Produkts</b>	EN 455 Teile 1, 2, 3, 4 EN 374 Teile 1, 2, 3 EN 420
<b>Herstellungsstandards</b>	ISO 13485 ISO 9001
<b>Lebensmittelkontakt</b>	EG-Verordnung 1935/2004 Geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln.
<b>Registrierungsbehörde</b>	Centexbel (0493): Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

#### PIKTOGRAMME



EN374 EN374

Lesen Sie bitte die Gebrauchsanleitung.



Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

**Ansell**