

MICRO-TOUCH[®] NITRAFREE[™]

H o h e T a s t s e n s i b i l i t ä t

Unsteriler, puderfreier, rosafarbener Untersuchungshandschuh aus Nitril zur Minimierung des Risikos einer Typ-IV-Chemikalienallergie

Dieser unsterile Handschuh ist aus einem robusten, weichen Nitrilmaterial hergestellt. Exzellenter Schutz in allen Risikobereichen. Texturierte Fingerspitzen verhindern ein Abrutschen durch einen sicheren Nass- und Trockengriff.

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE:

- Schutz vor einer Typ-I-Latexallergie
- Schutz der Anwender vor dem Risiko einer Typ-IV-Chemikalienallergie durch eine Herstellung ohne schwefelbasierte Beschleunigerchemikalien
- Getestet für die Handhabung von Zytostatika*

* Siehe Produktverpackung oder kontaktieren Sie für nähere Informationen über spezifische Permeationszeiten von Zytostatika oder Empfehlungen den Ansell-Kundendienst.

Empfohlen für

- Getestet für die Handhabung von Zytostatika
- Standarduntersuchungen von Patienten
- Schutz des medizinischen Mitarbeiters und Patienten vor einer Typ-I-Latexallergie und Minimierung des Risikos einer Typ-IV-Chemikalienallergie

INTEGRIERTE TECHNOLOGIEN



MICRO-TOUCH[®] Täglicher Schutz in allen Bereichen

Die MICRO-TOUCH[®]-Untersuchungshandschuhe der Premium-Klasse sind auf wissenschaftlicher Basis konzipiert und erfüllen alle medizinischen Anforderungen. Anspruchsvolle Merkmale sind beispielsweise ergonomische Technologien von Ansell, die den Tragekomfort bei langwierigen Eingriffen gewährleisten, ein innovativer Nassgriff, der eine sichere Instrumentenführung ohne gefährliche Fehler verhindert, und ein extrem dünner Beschichtungsfilm für eine maximale Tastsensibilität. Pflegepersonal, das optimal vorbereitet und durch die vielseitigen MICRO-TOUCH[®]-Ausführungen komfortabel geschützt ist, kann sich sorgenfrei auf die wichtigsten Aspekte seiner Arbeit konzentrieren: Gesundheit und Schutz der Patienten und der eigenen Person.

MICRO-TOUCH[®] NITRAFREE[™]

Hohe Tastsensibilität

PRODUKTINFORMATIONEN

Material	Nitril	Nicht aus Naturkautschuklatex	Ja
Farbe	Rosa	Cuff Länge	Standard
Puder Inhalt	Pudertfrei	Externe Handschuhoberfläche	Texturierte Finger
Freiheit von Löchern (Inspektionsstufe I)	AQL-Wert: 1,5	Palm Thickness (mm / mil)	0.08 / 3.1
Fingerdicke (mm / mil)	0.14 / 5.5	Allergie-Prävention	Typ-I-Latex-, Typ-IV-Chemikalienallergie
Verfügbare Größen	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8-9), XL (9.5 - 10)	Getestet Zur Verwendung mit Chemotherapeutika	Ja, gemäß ASTM D6978 und US FDA
Silikonfrei	Nicht getestet	Steril	Nein
Antistatische	Nicht getestet	Doppel Behandschuhung Empfehlung	Ja, als Unterhandschuh
Glove Länge (mm / Zoll)	240 / 9,5	Produkt Segmentation	Hohe Tastsensibilität

BESTELLINFORMATIONEN

Größe	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Bestellnummer	6034510	6034511	6034512	6034513	6034514

VERPACKUNG UND LAGERUNG

Verpackung	100 Handschuhe/Spender 10 Spender/Karton/Umkarton
Haltbarkeit	3 Jahre
Lageranleitungen	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. an einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten

NORMEN UND ZERTIFIKATE

ASTM D6319, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN 455 1-4, EN 455 1-4, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600, ISO 9001, ISO 13485, ISO 10993-10:2002

Chemische Vulkanisierbeschleuniger

Keine

Wenden Sie sich für Bestellungen oder weitere Informationen bitte an Ihren Ansell-Ansprechpartner.

Nordamerika
Tel. (USA): +1 800 952 9916
Tel. (KANADA): +1-844-494-7854
E-Mail: insidesalesus@ansell.com

Lateinamerika und Karibik
Tel.: +52 (442) 296 20 50
E-Mail: cslac@ansell.com
Tel. (Brasilien): +55-11-3356-3100
E-Mail: luvas.medicas@ansell.com

Europa, Naher Osten und Afrika
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
E-Mail: info@ansell.eu

Asiatisch-Pazifischer Raum
Tel.: +603 8310 6688
E-Mail: apac.medical@ansell.com

Australien und Neuseeland
Tel.: +61 3 9270 7270
E-Mail: protection@ap.ansell.com

Ansell[®] und [™] sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente und inner-/außerhalb der USA angemeldete Patente: www.ansell.com/patentmarking.
© 2021 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.