

Steriler Reinraumhandschuh aus Neopren; komfortable Passform, extrem angenehmes Tragegefühl

Der sterile Reinraumhandschuh aus Neopren BioClean Suprene schützt vor einer Vielzahl von Chemikalien und eignet sich für eine einfache Doppelbehandschuhung. Seine anatomische Passform und das weiche Neoprenmaterial gewährleisten einen ergonomischen Tragekomfort.

- Puder- und latexfrei
- Doppelbehandschuhung möglich
- Stark und robust
- Keine Partikel freisetzende EasyTear-Verpackung



Industrien

- Kontrollierte/Kritische Arbeitsbereiche
- Produktion und Herstellung
- Labor und F & E
- Sterilisationsabteilung





Suprene BSNS

Steriler Reinraumhandschuh aus Neopren, geeignet für die Reinraumklasse 10 (ISO 4)

TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

	Suprene BSNS
Material	Neopren (Polychloropren)
Farbe	Grün
Form	Anatomische Passform
Manschette	Rollrand
Produktion/QMS-Prüfungsstandards	Produktion/QMS-Prüfungsstandards ISO 9001, PSA-Verordnung 2016/425 Modul D
Einhaltung von Gesetzen/Vorschriften und Standards	ASTM D6978, CE 0598, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, Lebensmittelkontakt, ISO 9001:2008, Kategorie III
Verpackung	1 Paar/PE-Innenbeutel; 1 Beutel/verschweißter PE-EasyTear-Beutel; 10 Beutel/verschweißter PE-Außenbeutel; 20 Außenbeutel (200 Paar)/Umkarton
Lagerung	Lagerung: Kühl (< 40 °C) und trocken lagern. Vor direktem Sonnenlicht und fluoreszierenden Lichtquellen schützen.
Herkunftsland	Malaysia
Erhältliche Größen	6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0
Pudergehalt	Pudergehalt
Außenfläche des Handschuhs	Texturierte Fingerspitzen und Handfläche
#PDS.DisposableGlove.InternalGloveSurface#	Polymerbeschichtung
Sterilisationsverfahren	GAMMA-Bestrahlung (25 kGy)
Sterilisierungsminstdosis	25kGy
Sterilisationsvertrauensgrad (SAL-Wert)	10 ⁻⁶
Reinraumklasse	ISO-Reinraumklasse 4 (EU GMP Grade A)
Haltbarkeit	Fünf (5) Jahre ab Herstellungsdatum
Getestet für die Handhabung von Zytostatika	Ja
Proteingehalt	N.z.: Enthält kein Naturgummilatex



Suprene BSNS

Steriler Reinraumhandschuh aus Neopren, geeignet für die Reinraumklasse 10 (ISO 4)

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	Typische Werte							Testverfahren
Größen	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	
Länge (mm/in)	300 / 12							EN 420
Handflächenbreite (mm/in)	77/3	83/3,2	89/3,5	95/3,7	102/4	108/4,2	114/4,4	
Freiheit von Mikrolöchern	AQL-Wert: 1,5, Leistungsstufe 2							EN 374-2
Typischer Partikelgehalt $\geq 0,5\mu\text{m}$ (Counts/cm ²)	< 1500							IEST-RP-CC005.4
Mindestwandstärke (Einzelwand) der Innenhand (mm/mil)	0.16 / 6.30							EN 455-2
Mindestwandstärke (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.18 / 7.09							EN 455-2
Mindestwandstärke (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.12 / 4.72							EN 455-2
	Während der Alterung							
Reißfestigkeit (N)	$\geq 9 \text{ N}$							EN 455-2

IONENGEHALT

Konzentration in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typisch	Konzentration in $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Typisch
Ammonium	0.004	Nitrat	3.841
Bromid	Not Detected	Nitrit	Not Detected
Kalzium	3.000	Phosphat	Not Detected
Chlorid	0.899	Kalium	0.583
Fluorid	Not Detected	Natrium	0.410
Lithium	Not Detected	Sulfat	0.079
Magnesium	0.028	Zink	0.062

BESTELLINFORMATIONEN

	GRÖSSE	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Suprene BSNS	NACHBESTELLUNGSSCHWELER	BSNS-65	BSNS-65	BSNS-70	BSNS-75	BSNS-80	BSNS-85	BSNS-90

Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
US Tel.: +1 800 800 0444
US Fax: +1 800 800 0445
CA Tel.: +1 800 363 8340

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australien

Ansell Limited
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Russland

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890



Ansell® und™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2021 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhwahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

