

Preisgünstiger, robuster Schutz für Reinräume

- Bietet im Vergleich zu allen anderen handelsüblichen Einmalhandschuhen aus Nitril den größten Schutz vor einem breiten Spektrum von Chemikalien.
- Diese aus Nitril hergestellten Handschuhe bieten die dreifache Durchstichfestigkeit von herkömmlichen Handschuhen aus Naturgummilatex.
- Hoher Tragekomfort und zusätzlicher Schutz der Unterarme (verlängerte Stulpe).
- Der Handschuh ist frei von Latexproteinen und kann daher von sensibilisierten Personen ohne Risiko einer Typ-I-Allergie (Latexallergie) getragen werden.
- Kompatibel mit der Reinraumklasse 100 (ISO 5)/Reinraumstufe A
- Die von Ansell entwickelte Nitrilmischung schützt herausragend vor Chemikalienspritzern
- Preisgünstig ohne Kompromisse beim Tragekomfort
- Robuste, durchstich- und weiterreißfeste Konstruktion
- Produktschutz durch Silikonfreiheit



Industrien

- Herstellung von Biotechnologie

Empfohlen für

- Transport von Flüssigkeiten



TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

	93-300
Material	Nitril
Farbe	Grün
Form	Beidseitig tragbar
Manschette	Rollrand
Produktion/QMS-Prüfungsstandards	ISO 9001:2015
Einhaltung von Gesetzen/Vorschriften und Standards	ASTM D6319, Kategorie III, EAC TP TC 019:2011, EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, FDA21 CFR 177-2600, Lebensmitteltyp: Gummi, ISO 13485, ISO 14001
Verpackung	50 Handschuhe pro Vakuum versiegelt polybag 2 PE-Beutel pro Master-PE-Beutel 10 Master Poly Beutel pro Poly ausgekleideten Fall
Lagerung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. an einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Herkunftsland	Thailand
Erhältliche Größen	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8½-9), XL (9.5 - 10)
Pudergehalt	Pudergehalt
Außenfläche des Handschuhs	Texturierte Finger
#PDS.DisposableGlove.InternalGloveSurface#	Pudergehalt, chloriniert
Sterilisationsverfahren	Nicht zutreffend
Reinraumklasse	ISO-Klasse 5
Haltbarkeit	3 Years
Getestet für die Handhabung von Zytostatika	Nein
Proteingehalt	N.z.: Enthält kein Naturgummilatex
Antistatisch	Ja
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none"> Zinkdibutylthiocarbamat (ZDBC) <p><i>Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern ist eventuell gegen diese(n) Inhaltsstoff(e) sensibilisiert und entwickelt vielleicht eine irritative und/oder allergische Kontaktreaktion.</i></p>

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

	Typische Werte		Testverfahren
Länge (mm/in)	300 / 11.8		EN 420/ASTM D3767
Freiheit von Mikrolöchern	1.5 AQL		EN 455-1/ASTM D3577
Typischer Partikelgehalt $\geq 0,5\mu\text{m}$ (Counts/cm ²)	$\leq 1,200$ particles / cm ²		IEST-RP-CC005.4
Mindestwandstärke (Einzelwand) der Innenhand (mm/mil)	0.13 / 5.1		EN 420/ASTM D3767
Mindestwandstärke (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.16 / 6.3		EN 420/ASTM D3767
Mindestwandstärke (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.08 / 3.1		EN 420/ASTM D3767
	Vor Alterung	Während der Alterung	
Maximale Reißfestigkeit (MPa)	≥ 14	≥ 14	ASTM D412-06a
Reißfestigkeit (N)	≥ 9	≥ 9	EN 455-2

BESTELLINFORMATIONEN

	GRÖSSE	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
93-300	NACHBESTELLUNGSNUMMER	93300070	93300080	93300090	93300100

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

Leistungsstandards und Einhaltung von Gesetzen, Vorschriften und Normen



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 Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.