

Ikke-sterile nitril RABS/isolator-handsker

Portstørrelse: 254 mm/10"

- **Specialiseret beskyttelse:** Disse nitrilisolator/RABS-handsker er velegnede til håndtering af kemoterapimedien og er også modstandsdygtige over for fordampet hydrogenperoxid (VHP), isopropylalkohol (IPA) og almindelige desinfektionsmidler.
- **Forbedret sikkerhed:** Disse nitrilisolator/RABS-handsker er 100 % vandlækagetestet og sikrer pålidelig beskyttelse af brugeren og produktet mod væsker.
- **Optimeret renhed:** De er behandlet i overensstemmelse med ISO-renrumsstandarder for ultrarene RABS-handsker med lave partikelniveauer.



VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

- **Overensstemmelse med ASTM D6978-05:** Evne til at håndtere kemoterapimedien
- **100 % testet for vandlækage:** Virkelig pålidelig personlig beskyttelse
- **ISO-renrumsbehandlet:** Til ultrarene isolatorhandsker

Brancher

- Farmaceutisk produktion
- Laboratorie, forskning og udvikling
- Råmateriale og klargøring
- Bioteknologisk produktion
- Produktion af halvledere

TEKNISK DATABLAD

Produktreference	CGL10NIT59
Materiale	Nitril
Farve	Hvid
Form	Kan benyttes på begge hænder
Udvendig handskeoverflade	Glat
Manchetstil	Rullet
Revisionsstandarder	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Emballageoversigt	Et stk. pr. forseget indvendig PE-pose; en indvendig pose pr. forseget anden indvendig PE-pose; en anden indvendig pose pr. forseget PE-yderpose; 20 yderposer pr. foret indvendig hvid Correx polyethylenæske (20 stk.)
Opbevaringsanvisninger	Opbevares på et tørt, køligt sted 40 C væk fra direkte sollys og fluorescerende lys
TILGÆNGELIGE STØRRELSER	9.75
Driftstemperaturområde	Fra -10 °C til 120 °C
Renrumsklasse	Klasse 10/ISO 4
Holdbarhed	Tre (3) år fra fremstillingsdatoen.
Testet for brug med cytostatika	Ja i overensstemmelse med ASTM D6978 (ikke angivet i US FDA 510k)
Proteinniveau	Ikke relevant indeholder ingen naturgummilatex
Standarder	ASTM D6978, CE 0493, EC 1935/2004, EN 388:2016, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, Kategori III

FYSISKE EGENSKABER

	Typiske værdier	Testmetode
Størrelser	9.75	
Længde (mm)	840/33	EN ISO 21420
Håndfladebredde (mm/in)	127 mm	EN ISO 21420
Åbningsstørrelse	10"	
Mål enkeltlagstykkelse i håndflade (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2
Mål enkeltlagstykkelse i finger (mm/mil)	0.60/24	EN 455-2
Mål enkeltlagstykkelse af manchet (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2

BESKYTTELSE MOD MEKANISKE RISICI, EN 388:2016+A1:2018

Risiko	Ydeevne
Slidstyrke	Level 4
Snitbestandighed	Level 1
Rivstyrke	Level 0
Punkteringsstyrke	Level 2

BESTILLINGSOPLYSNINGER

	PORT SIZE	10"/254mm
	STØRRELSE	9.75
CGL10NIT59	GENBESTILLINGSNR.	CGL20NIT59

Teknologi



NO RUBBER LATEX

Standarder for ydeevne og overholdelse af lovgivning



Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på www.ansell.com eller ringe til os på

Europa, Mellemøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asien- og Stillehavsområdet

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
Tlf. i USA: +1 800 800 0444
Fax i USA: +1 800 800 0445
Tlf. i Canada: +1-800-363-8340

Latinamerika og Caribien

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

Australien

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Storbritannien

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



Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handske til en specifik anvendelse er egnet eller passende,