

Gevalideerde, steriele nitril RABS/isolatorhandschoenen

Poortgrootte: 203 mm/8"

- **Geavanceerde verdediging:** Deze steriele nitril handschoenen zijn getest volgens de ASTM D6978-05 normen, voor het veilig hanteren van chemotherapiemedicijnen en bestand tegen gewone chemicaliën.
- **Verbeterde veiligheid:** Deze nitril isolator/RABS handschoenen zijn 100% getest op waterlekken, voor een betrouwbare persoonlijke en productbescherming.
- **Geoptimaliseerde netheid:** Deze handschoenen worden gewassen en verpakt in een ISO klasse 4 cleanroom, waardoor een laag partikelgehalte gegarandeerd is.
- **Verbeterde pasvorm:** BioClean™ Nitril Steriele RABS/Isolator Handschoenen GGL20NIT59 zijn ontworpen om vermoeidheid van de handen te verminderen.
- **Gespecialiseerde bescherming:** Deze nitril isolator/RABS handschoenen zijn ook bestand tegen verdampt waterstofperoxide (VHP), isopropylalcohol (IPA) en gangbare ontsmettingsmiddelen.



BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- **ASTM D6978-05 naleving:** Cytotoxische bestendigheid tegen geneesmiddelen en chemicaliën
- **100% getest op waterlekkage:** Gegarandeerde integriteit van de handschoen
- **SAL (Sterility Assurance Level) van 10⁻⁶:** Uiterst schone steriele handbescherming

- Farmaceutische productie
- Laboratorium Onderzoek en



GGL20NIT59

Gevalideerde steriele nitril
RABS/handschoenen voor
handschoenkasten

TECHNISCH INFORMATIEBLAD



GGL20NIT59

Gevalideerde steriele nitril RABS/handschoenen voor handschoenkasten

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

	Gemiddelde waarden	Testmethode
Maten	9.75	
Lengte (mm/inch)	840/33	EN ISO 21420
Palmbreedte (mm/in)	127 mm	EN ISO 21420
Afmeting inlaatopening	8"	
Minimumdikte op de palm, één laag (mm/mil)	0.50 /20	EN 455-2
Minimumdikte op de vinger, één laag (mm/mil)	0.60/24	EN 455-2
Minimumdikte op de manchet, één laag (mm/mil)	0.50/20	EN 455-2

BESCHERMING TEGEN MECHANISCHE RISICO'S, EN 388:2016+A1:2018

Risico	Prestatieniveau
Schuurweerstand	Level 4
Snijweerstand	Level 1
Scheurweerstand	Level 0
Perforatieweerstand	Level 2

BESTELINFORMATIE

	PORT SIZE	8"/203mm
	MAAT	9.75
GGL20NIT59	NABESTELNR.	GGL20NIT59

Technologie



NO RUBBER LATEX

Prestatienormen en Naleving van de regelgeving



Ga voor meer informatie naar www.ansell.eu of bel ons op

Europa, Midden-Oosten en Afrika

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

Azië-Pacific

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

Noord-Amerika

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

Latijns-Amerika en Caraïbisch gebied

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

Australië

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

VK

Ansell Nitritex
Tel: +44 1638 663338
Fax: +44 1638 668890

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJKNOTS

EN 388



4102X

Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van verhandelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.



