

gloveon

Vigor LC



Nitrilo Sin Polvo Guantes de Exploración

Los guantes **Vigor** cuentan con un gran grosor, manga larga y altamente resistente. Protege en dondequiera que se le presente.



GloveOn Vigor LC		
Longitud (mm)	≥ 280	
Grosor (mm)		
Palma Espesor (mm)	0.13 ± 0.02	
Dedo Espesor (mm)	0.17 ± 0.02	
Propiedades Físicas	Pre Envejecer	Post Envejecer
Fuerza de Tensión (MPa)	≥ 18	≥ 16
Elongación (%)	≥ 500	≥ 500
Elongación después de inmersión en Isopropanol (%)	≥ 500	N/A
Nivel de Inspección & AQL	Nivel de Inspección	AQL
Impermeabilidad	G1	1.50
Dimensiones Físicas	S2	4.00
Fuerza de Tensión	S2	4.00
Inspección Visual (Mayor)	S4	2.50
Inspección Visual (Menor)	S4	4.00
Residuo de Partículas	N = 5	≤ 2mg/g

Clave

S	NTR18SS
M	NTR18MM
L	NTR18LL
XL	NTR18XL

Características

- Texturizados
- Sin Polvo
- No hecho con látex natural
- Certificación UL para cumplir con NFPA 1999
- Ambidiestros
- Manga larga
- Color naranja

Empaque

100 guantes por caja
10 cajas por cartón

Cumplimiento normativo

TGA - ARTG 164563, FDA 510(k),
MDD 93/42/EEC, REACH,
ROHS Directive 2002/95/EC
COFEPRIS REGISTRO SANITARIO
0741C2018 SSA

Estándares

ASTM D6319, ASTM D6978, EN455
part 1, 2, 3 & 4, NFPA 1999

Acreditaciones de Manufactura

ISO 9001:2008
ISO 13485:2003
EN ISO 13485:2012

Medicamentos de Quimioterapia y su Concentración

(Probado para la resistencia a la permeación por los medicamentos de quimioterapia según la ASTM D6978-05-Test Report PN 118903)

Tiempo de Detección a la Permeación Mínima

Carmustina (BCNU), 3.3mg/ml (3,000 ppm)	45.5 minutos
Cisplatino, 1.0mg/ml (1,000 ppm)	>240 minutos
Ciclofosfamida (Cytosan), 20.0mg/ml (20,000 ppm)	>240 minutos
Dacarbacina (DTIC), 10.0mg/ml (10,000 ppm)	>240 minutos
Clorhidrato de Doxorubicina, 2.0mg/ml (2,000 ppm)	>240 minutos
Etopósido (Toposar), 20.00mg/ml (20,000 ppm)	>240 minutos
Fluorouracilo, 50.0mg/ml (50,000 ppm)	>240 minutos
Metotrexato, 25.0mg/ml (25,000 ppm)	>240 minutos
Mitomicina C, 0.5mg/ml (500 ppm)	>240 minutos
Paclitaxel (Taxol), 6.0mg/ml (6,000 ppm)	>240 minutos
Tiotepa, 10.0mg/ml (10,000 ppm)	30.9 minutos
Sulfato de Vincristina, 1.0mg/ml (1,000 ppm)	>240 minutos

Advertencia: Carmustina y Tiotepa, a la concentración probada, degradó el guante de nitrilo Vigor a 45.5 minutos y 30.9 minutos, respectivamente.