

# gloveon Maverick



## Nitrilo Sin Polvo Guantes de Exploración

**Maverick** el guante líder en el área médica. Cuenta con grandes propiedades resistentes a la permeación y de tensión elástica. Es mayormente utilizado para el manejo de sustancias químicas de alto riesgo, ideal para laboratorios y hospitales.



GloveOn Maverick		
Longitud (mm)	≥ 230	
Grosor (mm)		
Palma Espesor (mm)	≥ 0.08	
Dedo Espesor (mm)	≥ 0.11	
Propiedades Físicas	Pre Envejecer	Post Envejecer
Fuerza de Tensión (MPa)	≥ 18	≥ 16
Elongación (%)	≥ 500	≥ 400
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

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 104145B)

Tiempo de Detección a la Permeación Mínima

Carmustina (BCNU), 3.3mg/ml (3,000 ppm)	15.3 minutos
Cisplatino, 1.0mg/ml (1,000 ppm)	>240 minutos
Ciclofosfamida (Cytoxan), 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 (Tuposar), 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)	46.3 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 Maverick a 15.3 minutos y 46.3 minutos, respectivamente.

### Clave

S	NTR22SS
M	NTR22MM
L	NTR22LL
XL	NTR22XL

### Características

- Texturizados
- Sin Polvo
- No hecho con látex natural
- Probado para medicamentos de quimioterapia
- Probado para químicos de laboratorio
- Ambidiestros
- Estándar
- Color azul aqua

### 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, EC 10/2011, REGULATION (EC) No 1935/2004, EC 1935/2004, PPE 89/686/EEC, COFEPRISS REGISTRO SANITARIO 0741C2018 SSA

### Estándares

ASTM D6319, ASTM D6978, EN 455 part 1, 2, 3 & 4, EN 1186, EN 13130, CEN/TS 14234, EN 420, EN 374 part 1, 2 & 3, AS/NZS 4011:1997

### Acreditaciones de Manufactura

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