

# Guantes de Examen de Nitrilo Desechable

## Ficha Técnica



- Tallas: XS, S, M, L, XL
- No estéril
- Tipo: grado medico
- Características estructurales: ajustable a cualquier mano
- Empaque: 100 pcs/caja, 10 cajas/cartón
- Vida útil: 5 años
- Color: Azul

## Aplicaciones

---

exploraciones médicas, procedimientos diagnósticos y terapéuticos, manipulación de material médico contaminado, protección contra fluidos corporales y contaminación bacteriana, de uso médico hospitalario y Laboratorios. También son para uso industrial, uso general, etc.

Estándares de calidad

- Cumple con EN 455 and EN 374
- Cumple con ASTM D6319
- Cumple con ASTM F1671
- FDA
- Aprobado para usar con medicamentos de quimioterapia

# Guantes de Examen de Nitrilo Desechable

## Ficha Técnica

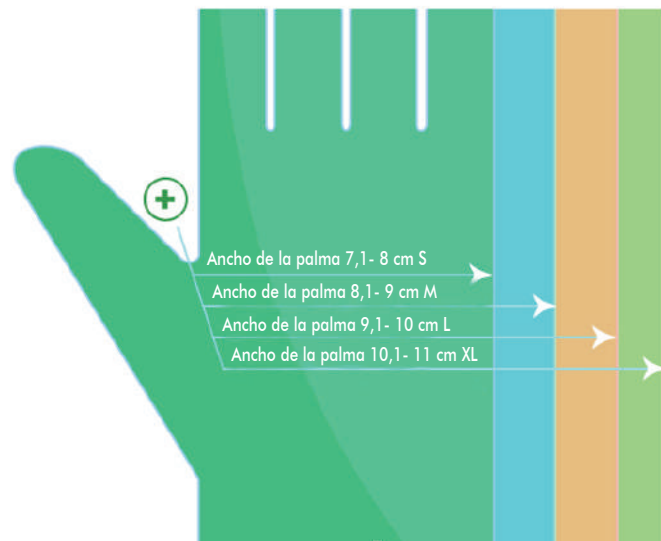


## Especificaciones

Producto	Talla	Peso(g)	Dimensiones Físicas					Propiedades Físicas				Prueba de Agua
			Largo (mm)	Ancho de la palma (mm)	Grosor del puño (mm)	Grosor de los dedos	Grosor de la palma (mm)	Resistencia a la tracción (Mpa)		Elongación		
								Antes de fecha de vencimiento	Después de fecha de vencimiento	Antes de fecha de vencimiento	Después de fecha de vencimiento	
Guantes de nitrilo	XS	3.0 ± 0.3	≥230	≤80	≥0.05	0.08±0.03	≥0.05	14	14	500	400	AQL 1.5
	S	3.2 ± 0.3		80±10								
	M	3.5 ± 0.3		95±10								
	L	3.8 ± 0.3		95±10								
	XL	4.1 ± 0.3		≥110								

## Guía para la selección de talla

Debido a los diferentes métodos de medición o herramientas, guantes de nitrilo y guantes de látex de PVC para la diferencia de materiales, el error de tamaño permitido es de aproximadamente 2-5 mm.



## BENEFICIO FUNCIONAL

- No contiene proteína de látex que cause alergias
- Flexibilidad y resistencia al desgarro
- Protección contra sustancias no deseadas o peligrosas
- El puño enrollado facilita la colocación y ayuda a prevenir el retroceso con su adaptación ergonómica.
- Dedos ambidiestros y rectos
- Garantizan un mejor agarre y manejo de los instrumentos.

# Guantes de Examen de Nitrilo Desechable



## Ficha Técnica

### Contraindicaciones

---

---

- Antes de usar, verifique si hay alguna grieta, agujero o desgarro en el guante
- Deje de usar si encuentra alguna reacción alérgica
- Evite el contacto directo con químicos como aceites, ácidos fuertes, solventes orgánicos, etc. Que puedan causar el deterioro o daño en el guante

### Instrucciones de uso

---

---

- Este producto no discrimina la mano derecha y la mano izquierda, elija el guante que se adapte a las especificaciones de su tipo y tamaño de mano.
- Al usar guantes, evite el uso de anillos u otros accesorios que se puedan enredar
- Abra la caja, saque el producto, y compruebe que la superficie del guante este intacta
- Este producto está limitado al uso desechable. Trate el producto como desecho medico después de su uso.

### Almacenamiento

---

---

Almacenar en un lugar fresco y seco. Evitar la luz solar directa. Mantenerse alejados de fuentes de ozono o ignición