

GUANTES DE LATEX QUIMEDIC CJ X 50 PARES

INFORMACIÓN

- **Descripción:** Guantes de examen de látex usados como medida de protección contra la contaminación, exposición o riesgo de contagio de enfermedades, en procedimientos médicos, de laboratorio, terapias, manipulación de material contaminado y aseo de pacientes.
- **Características:** Ca
 - Fabricado con latex de caucho natural.
 - Ambidiestro
 - Superficie lisa y texturizada
 - Exento de partículas extrañas
 - Lubricado con polvo de maíz modificado.
 - Color natural
 - Contenido de polvo en guante: menor a 15mg/dm²
 - Espesor de guante: AQL 1.5.
 - Peso por guante: 5.0g ± 0.2
- **Condiciones biológicas:** No esteril, hipoalergénico, atóxico.
- **Observaciones:** Mantener a temperatura no mayor 30°C.
- **Certificaciones:**
 - ISO 13485: 2016
 - Certificado GMP
 - EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3
 - ASTM 3578



TIPO	TALLAS		TAMAÑO	LARGO	ANCHO	ESPESOR
EMPOLVADOS	XS	5-6	EXTRA PEQUEÑO	≥240 mm	≤80 mm	≥0.08 mm
	S	6-7	PEQUEÑO		80±10mm	
	M	7-8	MEDIANO		95±10mm	
	L	8-9	GRANDE		110±10mm	
	XL	9-10	EXTRA GRANDE		≥110mm	