

## 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/dm<sup>2</sup>
  - 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	