

FICHA TECNICA GUANTE DE EXAMINACION NITRILO 3.5G

Libre de polvo



Descripcion

- » Guante de examinacion
- » Ambidiestros
- » Puño reforzado
- » Libre de Latex
- » El nitrilo permite alta sensibilidad y buen sentido del tacto
- » Punta de los dedos microtexturado
- » Barrera de proteccion superior al latex y vinilo
- » Excelente resistencia
- » Libre de polvo

Información General

Codigo	Descripcion	Talla	Unid. x caja	Unid. x caja master	Cant. cajas x caja master
GUA-NS35-XS	Guante de examinacion de nitrilo, libre de polvo	XS	100	1000	10
GUA-NS35-S	Guante de examinacion de nitrilo, libre de polvo	S	100	1000	10
GUA-NS35-M	Guante de examinacion de nitrilo, libre de polvo	M	100	1000	10
GUA-NS35-L	Guante de examinacion de nitrilo, libre de polvo	L	100	1000	10
GUA-NS35-XL	Guante de examinacion de nitrilo, libre de polvo	XL	100	1000	10

Dimensiones

Talla	Ancho Palma mm	Largo mm
XS	≤80	240
S	80 ± 10	240
M	95 ± 10	240
L	110 ± 10	240
XL	≥110	240

Espesores

Tipo de medida	mm
Dedo	0.10 ±0.03
Palma	0.08 ±0.03
Puño	0.07 ±0.03

Propiedades físicas

Propiedad	Pre-envejecido	Post-envejecido
Resistencia	Min.14	Min.14
Elongación	Min.500	Min.400

Resultados de analisis

Tipo de análisis	Nivel de inspección	AQL
Perdida de agua	G-1	1.5
Defectos menores	G-1	4.0
Dimensiones	S-2	4.0
Propiedades físicas	S-2	4.0

Acreditaciones:

- European Personal Protective Equipment Directivo 89/686/EEC
- Medical Device Directive 93/42/EEC Class I
- EN 455-1,2,3,4-Guantes de Médicos para un solo uso
- CE Category 3; CAT3(0493)
- EN 420 - Guantes de protección
- EN 374/1,2,3,4,5- Determinacion de resistencia a la penetracion, perdidas, Aprobado
- ISO 9001 y ISO 13485

