


<b>Designación</b>	<b>GUANTES DE VINILO SIN POLVO MEDIBASE</b>																									
<b>Referencias</b>	<b>Tamaño</b>	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>																				
	<b>Ref</b>	3145827	3145828	3145829	3145830	3145831																				
<b>Visual</b>																										
<b>Descripción</b>	Guantes de examen de vinilo (cloruro de polivinilo) sin polvo, de un solo uso																									
<b>Características y datos técnicos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambidiextros</li> <li>- Sin polvo: menor riesgo de alergia</li> <li>- Alta resistencia</li> <li>- Color: transparente</li> <li>- Manguitos con los bordes enrollados para reducir el riesgo de rotura en la colocación.</li> </ul>																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Propiedades</th> <th>Tamaño</th> <th>Estándar interno</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Longitud (mm)</td> <td>Todos los tamaños</td> <td>Min. 240 (mm)</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Ancho de la palma (mm)</td> <td>XS</td> <td>75 +/- 5</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>85 +/- 5</td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>95 +/- 5</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>105 +/- 5</td> </tr> <tr> <td>XL</td> <td>115 +/- 5</td> </tr> <tr> <td>Espesor (mm)</td> <td>Todos los tamaños</td> <td>Dedo: 0.08 +/- 0.03 Palma: 0.07 +/- 0.03 Puño: 0.06 +/- 0.03</td> </tr> </tbody> </table>		Propiedades	Tamaño	Estándar interno	Longitud (mm)	Todos los tamaños	Min. 240 (mm)	Ancho de la palma (mm)	XS	75 +/- 5	S	85 +/- 5	M	95 +/- 5	L	105 +/- 5	XL	115 +/- 5	Espesor (mm)	Todos los tamaños	Dedo: 0.08 +/- 0.03 Palma: 0.07 +/- 0.03 Puño: 0.06 +/- 0.03				
Propiedades	Tamaño	Estándar interno																								
Longitud (mm)	Todos los tamaños	Min. 240 (mm)																								
Ancho de la palma (mm)	XS	75 +/- 5																								
	S	85 +/- 5																								
	M	95 +/- 5																								
	L	105 +/- 5																								
	XL	115 +/- 5																								
Espesor (mm)	Todos los tamaños	Dedo: 0.08 +/- 0.03 Palma: 0.07 +/- 0.03 Puño: 0.06 +/- 0.03																								
	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>Naturaleza de los aditivos, agentes de curado o aceleradores utilizados :</td> <td>DOTP, estabilizador complejo calcio-zinc, poliuretano</td> </tr> <tr> <td>Cantidad de aditivos, agentes de curado o aceleradores utilizados :</td> <td>DOTP(40%-43%); Estabilizador complejo calcio-zinc (0,4%-0,6%) Poliuretano (2%-3%)</td> </tr> </tbody> </table>		Naturaleza de los aditivos, agentes de curado o aceleradores utilizados :	DOTP, estabilizador complejo calcio-zinc, poliuretano	Cantidad de aditivos, agentes de curado o aceleradores utilizados :	DOTP(40%-43%); Estabilizador complejo calcio-zinc (0,4%-0,6%) Poliuretano (2%-3%)																				
Naturaleza de los aditivos, agentes de curado o aceleradores utilizados :	DOTP, estabilizador complejo calcio-zinc, poliuretano																									
Cantidad de aditivos, agentes de curado o aceleradores utilizados :	DOTP(40%-43%); Estabilizador complejo calcio-zinc (0,4%-0,6%) Poliuretano (2%-3%)																									

	<b>Características</b>	<b>Estándar interno</b>
	Peso (g)	4.5±0.3g (Tamaño M)
	Nivel de polvo	≤2mg/guanta
	Fuerza en la rotura (N) Antes y después del desgaste	3.6
	Cumple las normas:	EN 455-1:2020; EN 455-2:2015; EN 455-3:2015; EN 455-4:2009; ISO 10993-1:2018; ISO 10993-10:2010; ISO 10993-5:2009; EN ISO 21420:2020; EN ISO 374-1:2016+A1:2018; EN ISO 374-4:2019; EN ISO 374-5:2016;
<b>Embalaje</b>	Caja que contiene 100 guantes. 10 cajas por cartón.	
<b>Esperanza de vida</b>	5 años a partir de la fecha de fabricación	
<b>Indicaciones de uso</b>		
<b>Informaciones legales</b>	Dispositivo médico de clase I según el MDR 2017/745 + EPI CAT III Marcado CE 2777 Organismo notificado: SATRA Technology Europe Ltd. Fabricante: ANHUI INTCO MEDICAL PRODUCTS CO.,Ltd.	

Versión 2.0  
13/12/2022 RG