

Ficha Técnica

Artículo Nr.

01215

Descripción del Artículo

COBALT BASIC PLUS

Guante de examen de nitrilo, sin polvo, azul de cobalto, no estéril

Descripción del producto					
Material	<input type="checkbox"/> Látex	<input checked="" type="checkbox"/> Nitrilo	<input type="checkbox"/> Vinilo	<input type="checkbox"/> Polietileno (PE)	<input type="checkbox"/> Algodón
Color	<input type="checkbox"/> blanco	<input type="checkbox"/> azul	<input type="checkbox"/> menta	<input type="checkbox"/> negro	<input checked="" type="checkbox"/> azul de cobalto
Propiedades	<input type="checkbox"/> Con polvo	<input checked="" type="checkbox"/> Sin polvo	<input checked="" type="checkbox"/> no estéril	<input checked="" type="checkbox"/> Forma ambidiestro	<input checked="" type="checkbox"/> interior clorado
Superficie	<input type="checkbox"/> Microtexturada	<input checked="" type="checkbox"/> Punta de los dedos microtexturada	<input type="checkbox"/> martillado		

Tamaños						
Propiedades	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)
Ancho	70 mm ± 10 mm	80 mm ± 10 mm	95 mm ± 10 mm	110 mm ± 10 mm	115 mm ± 10 mm	-
Largo	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	-

Grosor de la mano		
Puño	Palma	Punta de los dedos
0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm

Requisitos de regulación							
EPI Directiva (EC) 2016/425	<input type="checkbox"/> Categoría I	<input type="checkbox"/> Categoría II	<input checked="" type="checkbox"/> Categoría III	<input type="checkbox"/> No es Equipo de protección personal			
Dispositivo médico 93/42/CEE	<input checked="" type="checkbox"/> Clase 1	<input type="checkbox"/> Clase 2a	<input type="checkbox"/> Clase 2b	<input type="checkbox"/> Clase 3	<input type="checkbox"/> no estéril	<input type="checkbox"/> con función de medición	<input type="checkbox"/> no es Dispositivo médico
El producto cumple los requisitos para los guantes de protección destinados al contacto con los productos alimenticios: Reglamento marco (CE) 1935/2004					<input checked="" type="checkbox"/> Sí	<input type="checkbox"/> No	

Normas							
EN 388:2017 Riesgos mecánicos	Resistencia a la abrasión	Resistencia a los cortes Prueba Coupe	Resistencia al desgarro	Resistencia de perforación	Resistencia a los cortes Prueba TDM	Protección contra impactos	
Nivel	no aplicable						

EN 374-1:2017 Riesgos químicos	Químicos	Letra Código	Nivel	Tiempo de permeación	degradación		
	Sodium Hydroxide 40%	K	6	> 480 min	-42,9 %		
	EN 374-4:2013 Degradación	Hydrogen Peroxide 30%	P	2	> 30 min		22,8 %
	Formaldehyde 37%	T	3	> 60 min	5,0 %		
EN 374-5:2016 Impermeabilidad del virus	El guante es impermeable contra microorganismos (Virus, Bacterias y Hongos).Comprobación según. ISO 16604 - Método B						
EN 420:2010 Guantes de protección	El guante cumple con los requisitos según EN 420:2010						
EN 455 Guantes médicos de un sólo uso	Los guantes cumplen con los requisitos según. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4						
EN 455-1:2000 determinación de permeabilidad	El guante demuestra en la prueba de retención de agua para la determinación de permeabilidad un AQL<1.5 (Prueba al azar según ISO 2859-1, nivel de prueba general I)						

Productos químicos probados adicionalmente (contáctenos, si necesita información adicional)							
Cistostáticos	Cisplatin	Cyclo-phosphamide	Decarbazine	Etopside	Melphalan	Methotrexate	Ifosamide
Nivel	5	5	5	5	5	5	5

Ficha Técnica

Artículo Nr. **01215**
Descripción del Artículo **COBALT BASIC PLUS**
Guante de examen de nitrilo, sin polvo, azul de cobalto, no estéril

Información técnica embalaje - Box		
General		
Material	Cartón	
Unidades por Box	200	
Código EAN embalaje del Box tamaño XS	4044941000060	
Código EAN embalaje del Box tamaño S	4044941000077	
Código EAN embalaje del Box tamaño M	4044941000091	
Código EAN embalaje del Box tamaño L	4044941000206	
Código EAN embalaje del Box tamaño XL	4044941000268	
Código EAN embalaje del Box tamaño XXL	-	
PZN embalaje tamaño XS	-	
PZN embalaje tamaño S	-	
PZN embalaje tamaño M	-	
PZN embalaje tamaño L	-	
PZN embalaje tamaño XL	-	
PZN embalaje tamaño XL	-	
Medidas y Tamaños		
Largo	240 mm	
Ancho	128 mm	
Alto	80 mm	
Pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	520 g	580 g
S	580 g	640 g
M	640 g	700 g
L	700 g	760 g
XL	760 g	820 g
XXL	-	-



Información técnica del embalaje- Cartón		
General		
Material	Cartón	
Embalaje por Cartón	10	
Código EAN Embalaje del Cartón tamaño XS	4044941000329	
Código EAN Embalaje del Cartón tamaño S	4044941000381	
Código EAN Embalaje del Cartón tamaño M	4044941000398	
Código EAN Embalaje del Cartón tamaño L	4044941000404	
Código EAN Embalaje del Cartón tamaño XL	4044941000534	
Código EAN Embalaje del Cartón tamaño XXL	-	
Medidas y Tamaños		
Largo	415 mm	
Ancho	265 mm	
Alto	250 mm	
Pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	5.800 g	6.300 g
S	6.400 g	6.900 g
M	7.000 g	7.500 g
L	7.600 g	8.100 g
XL	8.200 g	8.700 g
XXL	-	-



Información técnica Palet		
General		
Tipo de Palet	europalet	
Medidas y Tamaños		
Cartones por posición	6	
Posiciones por Palet	7	
Altura del Palet	190 cm	
Pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	265 g	290 g
S	290 kg	315 kg
M	315 kg	340 kg
L	340 kg	365 kg
XL	365 kg	390 kg
XXL	-	-

Rev.-no.: 4
fecha: 06.09.2019
realizador: Jelena Wildhagen