

		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		2020-03-06
		GUANTE NITRILO-TEXTIL A:4, C:D, R:4, P:1 12" SIN PENETRACION DE LIQUIDOS		ET-MN-PP02-28
				U. CET NORMALIZACIÓN Y LABORATORIOS
ÍTEM	GRUPO	DESCRIPCIÓN	OFERTADO	
1	5	(264328) GUANTE NITRILO-TEXTIL A:4, C:D, R:4, P:1 TALLA 8 (S) 12" SIN PENETRACION LIQUIDOS	SI () NO ()	
2	5	(264329) GUANTE NITRILO-TEXTIL A:4, C:D, R:4, P:1 TALLA 9 (M) 12" SIN PENETRACION LIQUIDOS	SI () NO ()	
3	5	(264330) GUANTE NITRILO-TEXTIL A:4, C:D, R:4, P:1 TALLA 10 (L) 12" SIN PENETRACION LIQUIDOS	SI () NO ()	
4	5	(264331) GUANTE NITRILO-TEXTIL A:4, C:D, R:4, P:1 TALLA 11(XL) 12" SIN PENETRACION LIQUIDOS)	SI () NO ()	
No.	CARACTERÍSTICA TÉCNICA EXIGIDA		VALOR GARANTIZADO	NO. FOLIO
1	Requisitos generales			
1.1	Nombre del fabricante		Indicar	
1.2	Código de referencia del producto		Indicar	
1.3	País de fabricación		Indicar	
1.4	Listar tallas disponibles para suministro		indicar	
2	Características generales			
2.1	Norma de fabricación EN 420 y EN 388: 2016 o ANSI 105-16		SI () NO ()	
2.2	Desempeño mecánico abrasión: 4, corte: D o A4, rasgado: 4, punción: 1- (EN 388 o ANSI 105)		SI () NO ()	
2.3	Fabricado en tejido sin costuras, y con una combinación de materiales (fibras) como kevlar, nylon, poliéster, acero inoxidable, fibra de vidrio o polietileno		SI () NO ()	
2.4	Doble recubrimiento: palma y dedos en espuma de nitrilo o nitrilo microporoso. Dorso en nitrilo		SI () NO ()	
2.5	Longitud 12" (300-320mm) puño de seguridad		SI () NO ()	
2.6	Impermeable, impide la penetración de líquidos		SI () NO ()	
2.7	Marcación de acuerdo con norma de fabricación		SI () NO ()	
3	Documentos técnicos solicitados con la oferta			
3.1	Ficha técnica del producto en idioma español		SI () NO ()	
3.2	Certificado de conformidad de producto (primera o tercera parte) de acuerdo con la norma de fabricación		SI () NO ()	
4	Documentos técnicos solicitados con la entrega del producto			
4.1	Instructivo de uso, cuidados, y recomendaciones de inspección en idioma español		SI () NO ()	
FIRMA DEL PROPONENTE _____				