

		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		2019-07-09
		PROTECTORES AUDITIVOS DE INSERCIÓN EN SILICONA MOLDEABLE		ET-MN-PP04-01
				U. CET NORMALIZACIÓN Y LABORATORIOS
ÍTEM	GRUPO	DESCRIPCIÓN	OFERTADO	
1	3	(209922) PROTECTOR AUDITIVO DE SILICONA MOLDEABLE INSERCIÓN 20 DB REUTILIZABLE	SI () NO ()	
No.	CARACTERÍSTICA TÉCNICA EXIGIDA		VALOR GARANTIZADO	NO. FOLIO
1	Requisitos generales			
1.1	Nombre del fabricante		Indicar	
1.2	Nombre y código de referencia del producto		Indicar	
1.3	País de fabricación		Indicar	
2	Características técnicas generales			
2.1	Nivel de atenuación mínimo es 20 DB de acuerdo con ANSI S3.19 o EN-352-2.		SI () NO ()	
2.2	Es elaborado de acuerdo con las características físicas de cada usuario (forma anatómica)		SI () NO ()	
2.3	Fabricado en material blando (silicona) para moldear		SI () NO ()	
2.4	Debe proveerse empaque individual duro para cada par de protectores.		SI () NO ()	
3	Documentos técnicos solicitados con la oferta			
3.1	Ficha técnica del producto donde se indique el nivel de atenuación del sonido en cada una de las frecuencias del espectro sonoro, en idioma español o inglés.		SI () NO ()	
3.2	Certificado o reporte de pruebas donde se evidencia que el material y el producto terminado, garantizan el Nivel de Reducción de Ruido o solicitado de acuerdo con ANSI S3.19(NRR) o de EN-352-2 (SNR)		SI () NO ()	
4	Documentos técnicos solicitados con la entrega del producto			
4.1	Instructivo de uso, cuidado y almacenamiento en idioma español.		SI () NO ()	
<p>NOTA: El proponente que resulte favorecido debe realizar las mediciones necesarias para el desarrollo del dispositivo de protección. El comprador debe informar el o los lugares donde se deben hacer las mediciones</p> <p>FIRMA DEL PROPONENTE _____</p>				