



DATOS GENERALES	
CÓDIGO DNES Nº:	MED-01-R05
REVISIÓN:	QUINTA
NOMBRE:	MEDIDOR
TIPO:	TURBIDEZ
PERIODO DE VIGENCIA:	Desde: 01/01/2018 Hasta: 31/12/2018
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
ATRIBUTO	VALOR
<b>Control / Visualización / Material</b>	
Unidades de medición	NTU ó FTU (Medidas Idénticas)
Rango de turbidez	Dentro del rango de 0,00 a 1100 NTU (FTU). Opcional para rangos más elevados
Resolución	De 0,01;0,1;1 NTU o su equivalente
Precisión	Escala positiva: Valores positivos $\leq +5\%$ Escala negativa: Valores negativos $\geq -5\%$
Fuente de luz	LED o IR o Lámpara de filamento de Tungsteno
Calibración	Requerido
Memoria de resultados	Requerido
Interfaz	USB y/ó RS 232
Pantalla	Requerido
<b>Accesorios</b>	
Cubetas y tapas para muestra	Cinco (5)
Solución para calibración	Uno (1)
Paño para limpiar cubetas	Uno (1)
Un aceite de silicón para turbidímetro	Uno (1)
OTRAS ESPECIFICACIONES	
Energía/Alimentación	110 V / 60 Hz.
Garantía técnica fabricante	Dos (02) años a partir de la fecha de recepción definitiva del equipo.
Certificados de Calidad del Equipo	Al menos una (01) de las siguientes certificaciones: FDA / CE / ISO 13485.