

Turbidímetro

94.473

FEB / 24

Uso: Prueba de aguas rurales, alimentos, bebidas u otras soluciones acuosas donde la claridad del líquido es importante.

- **Display LCD**
- **Alta resolución**
- **Estructura óptica única, permite leer valores de turbidez al alto nivel, de hasta 1 NTU***
- **Dos puntos de calibración**
- **Funciones:** Hold
Lectura máx-min
- **Registros máximos y mínimos**



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
L0228059	<p>Rango : 0,00 a 50,00 NTU : 50 a 1000 NTU</p> <p>Resolución : 0,01 NTU / 1 NTU</p> <p>Exactitud : $\pm 5\%$ FSD o $\pm 0,5$ NTU el que resulte mayor</p> <p>Fuente de luz : LED, 850 nm</p> <p>Detector : Foto diodo</p> <p>Tiempo de respuesta : Menos de 10 seg</p> <p>Display LCD : 41 x 34 mm, iluminado</p> <p>Apagado : Automático</p> <p>Puntos de calibración : 0, 100 NTU</p> <p>Temperatura de funcionamiento : 0 + 50°C</p> <p>Humedad de funcionamiento : < 85% RH</p> <p>Tamaño / Peso : 155 x 76 x 62 mm / 320 g</p> <p>Alimentación : 1,5 VDC (6 pilas AAA) Apagado automático</p> <p>Incluye : 1 botella 10 ml solución calibración 0 NTU, 1 botella 10 ml calibración 100 NTU, 2 cubetas para muestras, 1 botella solución de limpieza, maleta de transporte, manual usuario.</p>

ACCESORIOS

L0228067	Solución de Calibración 500 NTU
L0228075	Cubeta vidrio de repuesto

NTU: Unidad Nefelométrica de Turbidez

FSD: Rango Total