

MEDIDOR DE TURBIDEZ



Características:

- Basado en microprocesador para mediciones rápidas y precisas
- Método de medición ISO 7027
- Gran pantalla LCD de 45 x 25 mm para una lectura conveniente
- Unidad NTU, FTU, EBC son intercambiables
- La función de memoria almacena y recupera hasta 150 puntos
- Alarma de batería baja y apagado automático después de 10 minutos de inactividad
- Dimensión: 70 x 135 x 65 mm
- Peso: 168 g (incluida la batería)
- Muestra: 10 ml

SKU: BELL-MTC4 | **Categorías:** [Medidor de turbidez](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

| | |
|------------------|---|
| Rango | 0 ~ 19.99 NTU 20.0 ~ 199.9 NTU 200 ~ 1000 NTU |
| Resolución | 0.01 / 0.1 / 1 NTU |
| Precisión | ± 3% de lectura + 1 dígito a <500 NTU ± 5% de lectura + 1 dígito a > 500 NTU |
| Respuesta | <10 segundos |
| Operando | 0 ~ 50 °C, <85% HR |
| Muestra | 10 ml |
| Memoria de datos | Almacenamiento / recuperación de hasta 150 puntos |
| Poder | Batería DC 1.5V (UM4, AAA) x 4 |
| Dimensión | Medidor: 70 x 135 x 65 mm. |
| Peso | Medidor: 168 g (incluida la batería) |

Accesorios

- Conjunto de solución estándar: 0, 100, 800 NTU
- Botella de prueba de vidrio x 2
- Agua destilada
- Recipiente
- Batería
- Estuche de transporte

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO