



Descripción de producto

Calibración en 4 Puntos

Rango 0 a 1000 NTU

Tamaño compacto y gran pantalla LCD para fácil lectura

El YaliTector TM es un instrumento indicado para medir la turbidez en líquidos.

Al ser portátil y compacto, es de fácil uso en terreno permitiendo la verificación de la turbidez (NTU) en agua potable, ríos, lagos, en tratamiento de agua residual, sistema de intercambio de calor, calderas, etc.

Se suministra con maleta de transporte; 2 cubetas para medición (10mL); 4 cubetas de solución de calibración 0NTU, 20NTU, 100NTU y 800NTU, 1 recipiente para recolección de muestras (30mL) y 1 paño de limpieza de cubetas.

El YaliTector TM es muy fácil de usar e incorpora Alarma de batería baja y apagado automático después de 10 minutos de inactividad.

Especificaciones

Rango	0 a 19.99 NTU 20.0 a 199.9 NTU 200 a 1000 NTU
Resolución	0.01NTU (0 a 19.99 NTU) 0.1NTU (20 a 199.9 NTU) 1NTU (200 a 1000 NTU)
Precisión	± (3% + 1 dígito) (0 a 500 NTU) ± (5% + 1 dígito) (501 a 1000 NTU)
Método de Medición	ISO 7027
Memoria	150 registros
Unidades de Medición	NTU; FTU; EBC
Condic. Operación	0 a 50 °C; 10 a 90 % HR (sin condensación)
Alimentación	6VDC (4 pilas AAA alcalinas)
Dimensiones	70 x 136 x 65 mm
Peso	195g (con pilas)