



MEDIDOR DE TDS (Sólidos Disueltos Totales)

Ficha técnica

El medidor de TDS con pantalla LCD (Liquid Crystal Display) es una herramienta que facilita la visualización de los resultados de las mediciones Sólidos Disueltos Totales (TDS). Gracias a su diseño y tecnología, proporciona mediciones precisas y confiables. Su avanzada tecnología de microprocesador lo convierte en una opción ideal tanto para uso no industrial como en laboratorios. Una de las ventajas de este medidor es su capacidad para almacenar mediciones previas, lo que permite un registro conveniente y un seguimiento de los resultados a lo largo del tiempo. Para conservar la energía de las baterías y hacer que su uso sea aún más práctico, el medidor se apaga automáticamente después de 10 minutos de inactividad. Son calibrados meticulosamente en fábrica utilizando una solución de NaCl 342 ppm, lo que garantiza la precisión y fiabilidad de las mediciones desde el primer uso. Es una herramienta que soporta condiciones de uso exigentes. Para una mayor comodidad, el medidor viene con una tabla de TDS etiquetada en su parte posterior, la cual explica los valores correspondientes a las mediciones realizadas.

Especificaciones Técnicas

Dimensiones	3.1cm Ancho *2.3 cm Fondo *15.5cm Alto
Fuente de alimentación	2 pilas de botón 1.5v
Duración de la batería	1000/h de uso
Rango	0-9990 ppm (mg/l)
Factor CE a TDS Conversión	NaCl (promedio 0,5)



INDUSTRIAS QUANTIK S.A.S

Finca kaldivia, Vereda el chaquiro, km 13 vía Armenia-Quimbaya.

Celular: 3002104828

Página web: www.quantik.co

e-mail: info@quantik.co

Quimbaya-Quindío