

FICHA TÉCNICA

MEDIDOR COMBO HANNA

Medidor de pH/CE/T°/TDS

Fecha de revisión: 18/11/2024

IMPORTANCIA

El Combo Pocket Tester es un comprobador universal que ofrece mediciones de alta precisión de pH, conductividad, TDS y temperatura.

DESCRIPCIÓN

Este medidor flotante y resistente al agua tiene un electrodo de pH reemplazable con un diafragma textil extraíble, así como una pantalla de fácil lectura y un apagado automático. Las mediciones de pH y conductividad se compensan automáticamente con la temperatura. Factor EC / TDS: seleccionable entre 0,45 y 1,00.

USO

Medición de líquidos y soluciones.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES			
Procedencia	Alemania			
Origen	Rumania			
Modelo	HI98130			
Código etiqueta	23010			
Parámetro	pH	Conductividad eléctrica	Temperatura	TDS
Rango	0-14	0 – 20 mS / cm	0 – 60 ° C	0 – 10 ppt
Resolución	0,01 pH	0,01 mS / cm	0.1 ° C	0,01 ppt
Precisión	± 0,05 pH	± 2%	± 0,5 ° C	± 2%
Calibración	pH 4 y 7	12,88 mS	-	-
Carcasa	Impermeable			
Condiciones de uso	De 0 a 50°C; 100%HR máximo			
Alimentación	4 pilas AAA de 1,5 V (100 horas de uso continuo)			
Dimensiones	163 × 40 × 26 mm			
Peso	85 gr			
Incluye	Unidad básica, electrodo de pH, herramienta para sustitución de electrodos, soluciones tampón pH 4 y pH 7, solución 12,88 mS (bolsas de 20 ml cada una), solución limpiadora de electrodos, instrucciones y pilas.			

Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionamiento. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.