

«PeakTech® P 5125» Medidor de Conductividad/Medidor de agua



129,50 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 5125

GTIN/EAN: 4250569401336

Descripción

Con el P 5125 es posible medir la conductividad de líquidos, por ejemplo, el agua. Cuanto más pura sea el agua, menor será la conductividad (por ejemplo, el agua destilada es más pura que el agua normal, por lo que la conductividad es baja, de aproximadamente 10 µS). En ambientes industriales es importante tener en cuenta la pureza del agua para la manufacturación de productos, ya que es necesaria la máxima pureza para muchos procesos. Este aparato puede usarse para comprobar la efectividad de un filtro o la pureza de agua con conductividad o contaminación.

Características técnicas

- Display LCD de 21.5mm, máx 1999
- Aparato práctico para determinar la calidad del agua
- Tamaño compacto
- Sonda de medida separada
- Accesorios: Sonda de medida, estuche de transporte, pila, manual

Especificaciones

Dígitos: 2.000

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



ATC:

Conductividad EC: 0 ... 1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$

Tipo de pantalla: LCD