

Estándar de Conductividad

12880 S/cm (botella de 1 L) -

HI7030 / 1L

SKU: HI 7030/1L

RESUMEN

HI7030 / 1L es un estándar de conductividad de calidad superior de 12.880 ?S/cm que se prepara contra una solución de cloruro de potasio trazable por NIST. Las soluciones de conductividad de Hanna tienen el número de lote y la fecha de vencimiento claramente marcados en la etiqueta y son herméticas con un sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad de la solución. La línea de estándares de conductividad de Hanna ha sido especialmente formulada para tener un vencimiento de 5 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir.

- Gráfico de temperatura del valor real de ?S / cm a varias temperaturas impreso en cada botella
- Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad.
- Especialmente formulada para tener un vencimiento de 5 años desde la fabricación para una botella sin abrir.

DESCRIPCIÓN

12880 ?S/cm EC value @ 25°C, 1 L bottle

