

Solución calibración CE 111800 microS/cm



HI7035 son soluciones estándar de conductividad de 111,800 $\mu\text{S} / \text{cm}$ que se preparan utilizando una solución de cloruro de potasio trazable a NIST.

- Las soluciones de conductividad de Hanna tienen el número de lote y la fecha de vencimiento claramente marcados en la etiqueta y son herméticos 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 que tenga una caducidad de 5 años a partir de la fecha de fabricación de una botella sin abrir.
- Tabla de temperatura del valor real de $\mu\text{S} / \text{cm}$ a varias temperaturas impresas en cada botella
- Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad

Diferentes presentaciones de esta solución, en botella de 230mL, 460mL, y soluciones certificadas.

Referencia: -

$\mu\text{S} / \text{cm}$ a 25 ° C	111800 $\mu\text{S} / \text{cm}$	
Paquete	botellas	
tamaño	230 ml	
Cantidad		1
Certificado de análisis	No	