

SOLUCION CONDUCTIVIDAD 5000 uS/cm, PTE 25 SAC

SKU: HI 70039P



RESUMEN

La HI70039P es una solución de conductividad de 5,000 $\mu\text{S}/\text{cm}$ de calidad superior que es trazable por NIST y contenida en sobres portátiles de un solo uso. Cada sobre tiene el número de lote y la fecha de vencimiento impreso y está hecho con una lámina a prueba de luz que garantiza la frescura. La línea de soluciones de conductividad de Hanna ha sido especialmente formulada para tener una caducidad de 5 años a partir de la fecha de fabricación para un sobre sin abrir. La HI70031C incluye 25 sobres que contienen 20mL de solución.

- Tabla de temperatura del valor real de $\mu\text{S}/\text{cm}$ a varias temperaturas impresa en cada sobre
- Embalaje conveniente para un solo uso

DESCRIPCIÓN

La calibración adecuada del sistema de medición del sensor/instrumento asegurará que sus resultados sean precisos y repetibles. El uso de soluciones de calibración estándar es fundamental para la correcta calibración de un sistema de medición. Las soluciones de calibración de rangos de conductividad de HANNA han sido producidas para asegurar el máximo de efectividad para medidores de conductividad y sondas.

ESPECIFICACIONES

Valor EC @25°C	5000 μ S/cm
Tamaño	20 mL
Empaque	25 bolsitas
Certificado de análisis	-

ACCESORIOS

calibración,para,conductividad,medición,soluciones,sistema,sondas,HANNA,rangos,sido,máximo,efectividad,asegurar,correcta,producidas,medidores,adecua

CÓMO PEDIR

La calibración adecuada del sistema de medición del sensor/instrumento asegurará que sus resultados sean precisos y repetibles. El uso de soluciones de calibración estándar es fundamental para la correcta calibración de un sistema de medición. Las soluciones de calibración de rangos de conductividad de HANNA han sido producidas para asegurar el máximo de efectividad para medidores de conductividad y sondas.