

Solución de calibración Quick Cal para medidores Groline de pH y CE
HI 5036-050



Descripción

El HI5036-50 es una solución de calibración rápida para el uso con medidores Groline de pH y/o CE/TDS. Usando la función Quick Cal que se encuentra en los medidores compatibles, lo cual permite la calibración en un solo punto de los sensores de pH y/o conductividad. Cada botella contiene el número de lote y fecha de expiración. La línea de soluciones de calibración Hanna a sido especialmente formulada para expirar luego de 5 años desde la fecha de manufactura en botellas selladas. El HI 5036-50 es una solución de calibración de 500 mL.

- Hermeticamente sellados para mantenerlos frescos
- Dos soluciones de calibración por el precio de uno
- Fecha de expiración en la etiqueta

Especificaciones

| | |
|---------------|--------|
| Tamaño | 500 mL |
|---------------|--------|

| | |
|----------|---|
| Cantidad | 1 |
|----------|---|

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

La solución Quick Cal se entrega en una botella plástica de 500 mL con precinto antimanipulación.

Ventajas

DETALLES

El HI5036-50 es una solución de calibración rápida producida de acuerdo al estándar ISO 3696/BS3978 usando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas, y cristalería clase A en un ambiente con temperatura controlada y monitoreado por termómetros verificados.

Solución Quick Cal

- Solución de calibración para medidores Groline pH y CE/TDS
- Buffers de calibración para pH 6.86
- Estándar de calibración para CE de 5,000 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (5.00 mS/cm)

Botella sellada con precinto antimanipulación

- Asegura la frescura y calidad de la solución

Cada botella esta marcada con el número de lote y la fecha de expiración

- Los Buffers son especialmente formulados para expirar luego de 5 años de la fecha de manufactura para una botella sellada

Video

[Ver Video](#)