

**Solución de calibración
 Groline de pH 10.01, con
 certificado de análisis, 500
 ml**
 HI7010-050



Descripción

La HI7010-050 es una solución de calibración de pH 10.01 de calidad superior con certificado de análisis. Los estándares de calibración de Hanna tienen el número de lote y la fecha de caducidad 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 calibración de Hanna ha sido especialmente formulada para tener una caducidad de 2 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir.

- Etiqueta codificada por colores para una fácil identificación del valor del estándar de pH
- Precisión de +/- 0.01 pH a 25°C
- Tabla de temperatura del valor de pH real a diversas temperaturas impresa en cada botella

Especificaciones

| | |
|------------|------------|
| SKU | HI7010-050 |
|------------|------------|

| | |
|--------------------------------|--|
| Product Name | Solución de Calibración pH 10.01 (500 mL) - HI7010-050 |
| Quote Required | No |
| Descripción | Solución de Calibración |
| Certificado de Análisis | Si |
| Precisión de pH | ±0.01 pH |
| Valor pH @ 25°C | 10.01 |
| Envase | Botella |
| Cantidad de Análisis | 1 |
| Tamaño | 500 mL |

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

La HI7010-050 es una solución de calibración de pH 10.01 de calidad superior producida de acuerdo con la norma ISO 3696 / BS3978 utilizando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y material de vidrio de Clase A en un ambiente de temperatura controlada monitoreado con termómetros certificados. Los valores informados son precisos a +/- 0.01 pH a 25°C y son trazables con Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

Video

No Especifica