

HANNA Instruments Equipos Bolivia S.R.L. www.hannabolivia.com

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



Ficha Técnica del Producto Solución de calibración Groline de pH 10.01, con certificado de análisis, 500 ml

HANNA Instruments Equipos Bolivia S.R.L. www.hannabolivia.com

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