

Solución de Calibración pH 10.01 (500 mL) - HI7010C

HI7010C



Descripción

La HI7010C es una solución de calibración de pH 10.01 de primera calidad de color violeta para una fácil identificación del estándar. Los estándares de calibración 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 calibración de Hanna ha sido especialmente formulada para tener un vencimiento de 2 años a partir de la fecha de fabricación para una botella sin abrir.

- Precisión de +/- 0.01 pH a 25°C
- Tabla de temperatura del valor de pH real a diversas temperaturas impresa en cada sobre
- Botella hermética

Especificaciones

SKU	HI7010C
Product Name	Solución de Calibración pH 10.01 (500 mL) - HI7010C

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 HI7010C es una solución de calibración de pH 10.01 de primera calidad producida de acuerdo con los estándares ISO 3696 / BS3978 utilizando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristalería de clase A en un entorno de temperatura controlada monitoreado con termómetros certificados. Los valores informados tienen una precisión de +/- 0.01 pH a 25 °C y son trazables a los Materiales de Referencia Estándar (SRMs) del NIST.

Botella hermética con sello a prueba de manipulaciones

- La botella está sellada herméticamente para evitar que entre aire (CO₂) y cause un cambio en el valor del estándar de pH. Cuando la botella se abre por primera vez está tan fresca como el día en que se produjo en nuestra fábrica.

Cada botella está marcada con el número de lote y la fecha de vencimiento.

- Los estándares de Hanna están especialmente formulados para tener una larga vida útil para una botella sin abrir.

Esta solución estándar de pH 10.01 está teñida de violeta para una fácil identificación.

- Fácil de identificar qué estándar se está utilizando para la calibración

Video

No Especifica