



Sobres de Solución pH 4.01 Línea Piscina (25 x 20 mL) – HI700044P

Description

La HI700044P es una solución de calibración de pH 4.01 de alta 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 +/- 0.02 pH a 25 °C y son trazables a los Materiales de Referencia Estándar (SRM) de NIST.

Conveniencia del embalaje individual

- Ideal para usuarios que no calibran con frecuencia
- Cada sobre de solución de pH está tan fresco como el día en que se empacó
- El empaque a prueba de luz evita la oxidación por la luz ultravioleta que podría alterar el valor del estándar.

?

Cada sobre está marcado con el número de lote y la fecha de vencimiento

- Los estándares de pH de Hanna están especialmente formulados para tener una caducidad de 5 años desde su fabricación para un sobre sin abrir.

?

Etiqueta codificada por colores para una fácil identificación del valor del estándar de pH

- Fácil de identificar diferentes valores de estándar
- La solución no contiene colorantes que puedan manchar la celda de referencia de un electrodo de pH

Especificaciones

SKU	HI700044P
Nombre del producto	Sobres de Solución pH 4.01 Línea Piscina (25 x 20 mL) - HI700044P
Descripción	estándar calibración
Precisión de pH	±0.02 pH
Valor pH @ 25°C	4.01
Envase	sobres
Cantidad de Análisis	25
Tamaño	20 mL