



HI770710P Sobres de buffer de calibración de pH 4,01 y 7,01 (10 x 20 ml, 5 unidades)

Description

HI770710P es un conjunto de soluciones buffer de calibración de pH 7.01 y 10.01 de calidad premium, producidas de acuerdo con las normas ISO 3696/BS3978 utilizando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con verificación de peso y cristalería de Clase A en un entorno controlado de temperatura monitoreado con termómetros certificados. Los valores reportados son precisos a ± 0.01 pH @ 25°C y son trazables a Materiales de Referencia Estándar (SRM) del NIST.

Comodidad de empaques individuales

- Ideal para usuarios que no calibran con frecuencia
- Ideal para uso en campo debido a su portabilidad
- Cada sobre es tan fresco como el día en que se empaquetó

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

- Los buffers de Hanna están formulados especialmente para tener una larga vida útil para un sobre sin abrir.

Empaque bloqueador de luz

- Evita cualquier oxidación por luz UV que podría alterar el valor del buffer

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

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