



Sobres de Soluci3n de Calibraci3n de pH 7.01 (10 x 20 mL) â€“ HI77700P

Description

La HI77700P es una soluci3n de calibraci3n de pH 7.01 de primera calidad producida de acuerdo con los est3ndares ISO 3696 / BS3978 utilizando sales de alta pureza, agua desionizada, balanzas certificadas con control de peso y cristaler3a de clase A en un ambiente de temperatura controlada monitoreado con term3metros certificados. Los valores informados tienen una precisi3n de +/- 0.01 pH a 25 Â°C y son trazables a los Materiales de Referencia Est3ndar (SRMs) del NIST.?

Conveniencia del embalaje individual

- Ideal para usuarios que no calibran con frecuencia
- Ideal para uso en terreno debido a su portabilidad
- Cada sobre est3 tan fresco como el d3a en que fue empaquetado
- El empaque a prueba de luz evita la oxidaci3n por la luz ultravioleta que podr3a alterar el valor del est3ndar

Cada sobre est3 marcado con el n3mero de lote y la fecha de vencimiento.

- Los est3ndares de Hanna est3n especialmente formulados para tener un vencimiento de 5 a3os desde la fabricaci3n para un sobre sin abrir.

Etiqueta codificada por colores para una f3cil identificaci3n del valor del est3ndar de pH

- F3cil de identificar diferentes valores de est3ndar
- La soluci3n no contiene colorantes que puedan manchar la celda de referencia de un electrodo de pH.

Especificaciones

Paquete	Sobres
Cantidad	300 pruebas
Método	Adaptación del método del sulfato ferroso.