



Solución de Almacenamiento para ISE de Sodio – HI4016-45

Description

La solución HI4016-45 es para el almacenamiento del electrodo de ion selectivo (ISE) de sodio FC300B. La medición del sodio en las soluciones se determina por intercambio iónico entre la membrana de vidrio selectivamente permeable y la solución de muestra. La membrana de detección de vidrio debe permanecer hidratada para determinar con precisión las concentraciones de sodio. Esta solución proporciona condiciones ideales para rehidratar la superficie de la membrana y prepararla para mediciones de sodio. La HI4016-45 es una botella de 500 ml de solución de almacenamiento que garantiza un rendimiento de medición óptimo para el ISE de sodio FC300B.

Especificaciones

Paquete	Frascos
Tamaño	500 mL
Cantidad	1
Certificado de análisis	No