



Solución de Acondicionamiento y Almacenamiento para ISE de Amoníaco – HI4001-45

Description

La solución HI4001-45 está formulada para el acondicionamiento y almacenamiento del electrodo de ion selectivo (ISE) para amoníaco HI4101. La medición de amoníaco en solución se determina por el cambio del pH en la película interior formada por el electrolito. Esta solución es necesaria para mantener hidratado el elemento de detección de pH con el fin de determinar con precisión las concentraciones de amoníaco. La HI4001-45 es una solución de acondicionamiento y almacenamiento de 500 ml que garantiza un rendimiento de medición óptimo del ISE de amoníaco HI4101.

Especificaciones

| | |
|-------------------------|---------|
| Paquete | Frascos |
| Tamaño | 500 mL |
| Cantidad | 1 |
| Certificado de análisis | No |