



Solución de Almacenamiento y Acondicionamiento para ISE de Dióxido de Carbono – HI4005-45

Description

La HI4005-45 es una solución para el acondicionamiento y almacenamiento del electrodo de ion selectivo (ISE) de detección de gas de dióxido de carbono HI4105. La medición del dióxido de carbono en las soluciones se determina mediante un cambio de pH en la película fina del electrolito interno. Esta solución de acondicionamiento y almacenamiento es necesaria para mantener el sensor de pH de vidrio hidratado a fin de determinar con precisión las concentraciones de dióxido de carbono. La HI4005-45 es una solución de acondicionamiento y almacenamiento de 500 mL que garantiza un rendimiento de medición óptimo del ISE de dióxido de carbono HI4105.