

## Solución acondicionamiento y almacenamiento para electrodo ISE de Dióxido Carbono, 500 ml



Solución de acondicionamiento y almacenamiento específica para los electrodos selectivos de iones (ISE) de dióxido de carbono de Hanna. El elemento interno de pH del vidrio del dióxido de carbono ISE requiere un acondicionamiento para garantizar que el vidrio sensor permanezca hidratado. El dióxido de carbono ISE también puede permanecer en la solución HI4005-45 para su almacenamiento a corto plazo.

- 1 botella de 500 ml
- Botella hermética con precinto de seguridad
- Botella marcada con número de lote y fecha de vencimiento

Referencia: -