

Soluciones de almacenamiento y limpieza de electrodos Oakton®

La limpieza de los electrodos permite obtener mediciones precisas

- Elimine fácilmente grasa, proteínas y otros depósitos con la solución limpiadora
- Alargue la vida útil de los electrodos al conservarlos en nuestra solución de almacenamiento
- Presentación en botella de 500 ml o caja de 24 botellas de 500 ml



OAKTON®

Tipo de solución	N.º de cat.	Precio/c. u.	N.º de cat.	Precio/caja
Limpieza	YV-00653-06		YV-35655-06	
Almacenamiento	YV-00653-04		YV-35655-04	

Soluciones de relleno de referencia Oakton®

Recarga sin esfuerzos

- Elija una solución: 3.8 KCl con AgCl para electrodos Ag/AgCl o 4 KCl para calomelanos
- Se venden en paquetes de dos botellas de 125 ml



OAKTON®

Descripción	Número de catálogo	Precio/pqte.
3.8 KCl con AgCl	YV-05992-47	
4 KCl	YV-05992-48	

Solución para almacenamiento de electrodos

Optimice el rendimiento de los electrodos ROSS™

- Especialmente formulada para electrodos de pH ROSS
- Botella de 475 ml



Descripción	N.º de cat.	Precio
Solución de almacenamiento de electrodos de pH ROSS	YV-05730-60	

Soporte Oakton® Grip-Clip™

Realice mediciones sin utilizar las manos

- No manipule los soportes de electrodos: simplemente sujételos al lado del vaso de precipitado para lograr un manejo más sencillo de la sonda
- Tiene capacidad para una sonda ATC y una sonda de 11 mm, 12 mm o 16 mm



OAKTON®

Descripción	Número de catálogo	Precio
Soporte Oakton Grip-Clip	YV-35614-50	

Kit de limpieza de electrodos de pH

Alargue la vida útil de los electrodos

NUEVO

- Restaura el rendimiento de los electrodos
- Elimina con facilidad proteínas, bacterias, aceites y grasas
- Incluye una botella de solución limpiadora, vaso de precipitado y pipeta



Descripción	Número de catálogo	Precio
Kit de limpieza de electrodos de pH	YV-05730-70	

Accesorios

YV-05730-71 Solución de reemplazo A para eliminar proteínas. Cuatro botellas de 30 ml, vaso de precipitado y pipeta

YV-05730-72 Solución de reemplazo B para eliminar bacterias. Cuatro botellas de 60 ml, vaso de precipitado y pipeta

YV-05730-73 Solución de reemplazo C para limpieza general. Cuatro botellas de 30 ml, vaso de precipitado y pipeta

YV-05730-74 Solución de reemplazo D para eliminar grasas y aceites. Cuatro botellas de 60 ml, vaso de precipitado y pipeta

Botellas para almacenamiento de electrodos

Mantienen los electrodos en buen estado de funcionamiento

- Brindan protección contra golpes y derrames, y evitan el secado
- Tienen capacidad para electrodos de hasta 13 mm de diámetro

Capacidad (ml)	Dimensiones (alt. x diám.)	Número de catálogo	Precio
50	4" x 1 1/2" (10 x 3.8 cm)	YV-05990-99	
5	1 3/4" x 7/8" (4.4 x 2.2 cm)	YV-35805-50	



35805-50

05990-99

Funda de almacenamiento de electrodos

Evita la rotura de bulbos de pH

- Protege bulbos de vidrio frágil de pH de hasta 12 mm de diámetro
- Permite mantener el estado de los electrodos para realizar mediciones de pH
- Base pesada para un almacenamiento seguro en posición vertical

NUEVO

Descripción	N.º de cat.	Precio
Funda de almacenamiento de electrodos	YV-99570-50	

