

Solución limpieza electrodos para depósitos de queso, HANNA

Ref.: HANNA.HI70642L | Categoría: Consumibles

Descripción

HI70642L es una solución de limpieza altamente efectiva especialmente formulada para usarse con **electrodos de pH recubiertos con depósitos de queso**.



Los electrodos se ensucian por el uso y producirán resultados inexactos incluso si se leen correctamente en un tampón de pH. Las soluciones de limpieza de HANNA eliminan las impurezas y los residuos que quedan en las superficies de los electrodos cuando se sumergen en las muestras durante la medición o cuando se almacenan incorrectamente.

Todas las soluciones de limpieza vienen en una **botella hermética** con sello a prueba de manipulaciones para garantizar la calidad y la frescura. En la botella se marca un número de lote y una fecha de vencimiento.

Disponible en:

HI70642L: botella 500 ml

HI70642P: Sobres individuales de 20 ml en paquetes de 25.



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI700642P	Solución limpieza electrodos para depósitos de queso, 25 sobres de 20 ml	1
HI70642L	Solución limpieza electrodos para depósitos de queso, 500 ml	1