

Solución limpieza electrodos para depósitos de queso





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

HI700642P: Sobres individuales de 20 ml en

paquetes de 25.

Referencia: -

Descripción Solución de limpieza para

depósitos de queso (industria alimentaria).

botellas 500 ml

Cantidad 1

Certificado de

análisis

Paquete

tamaño

No