

Solución limpieza electrodos ácida para carne y grasas, HANNA

Ref.: HANNA.HI70630L | Categoría: Consumibles

Descripción

HI70630 es una solución efectiva de **limpieza de ácidos grasos** especialmente formulada para aplicaciones donde un electrodo de pH está recubierto con grasa, particularmente de la industria cárnica.



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:

HI70630L: botella 500 ml

HI70630P: Sobres individuales de 20 ml en paquetes de 25.



Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
HI700630P	Solución limpieza electrodos ácida para carne y grasas, 25 sobres de 20 ml	1
HI70630L	Solución limpieza electrodos ácida para carne y grasas, 500 ml	1