



ESPECIFICACIÓN: CLORURO FÉRRICO EN SOLUCIÓN

CÓDIGO: ESP-0007

REVISIÓN: 4

PRESENTACIÓN: Solución acuosa de cloruro férrico de color marrón oscuro.

CARACTERÍSTICAS	VALORES Y TOLERANCIAS	MÉTODO DE INSPECCIÓN Y ENSAYO
Cloruro férrico, g/100 g	mínimo 38	IT-LAB-701
Cloruro ferroso, g/100 g	máximo 1,0	IT-LAB-702
Acidez, g HCl/100g	máximo 1,0	IT-LAB-703
Insolubles totales, g/100 g	máximo 1,0	IT-LAB-704

Nota: documento publicado en página Web, la última versión vigente es la publicada en formato electrónico. Eface no garantiza la validez del documento impreso que no cuente con sello y firma de copia controlada.

Revisión	Modificaciones
1	No aplicable.
2	Se elimina referencia a Norma AWWA B407-98.
3	Se modifican los valores de las características ensayadas.
4	Se modifica el valor de acidez

Preparado por: Jefe de Departamento de Control y Análisis, Coordinadores de Calidad y SGI
Revisado por: Jefe de Departamento de Control y Análisis
Aprobado por: Gerente de Planta
Gerente Comercial
Gerente de Operaciones