

PRODUCTO: AGUA OXIGENADA 35%

EDICIÓN: 1.999

REVISIÓN: Nº 4, Septiembre 2.015

**ESPECIFICACIONES**

CARACTERÍSTICAS	VALOR	UNIDADES	MÉTODO*
. Concentración (H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )	35,0 ± 0,5	% p/p	210PP01.0010
. Estabilidad (16h a 96°)	5,0 max.	% p/p	229PF01.0170
. pH	3,5 max.	---	200PG00.1400
. Hierro (Fe)	0,5 max	ppm	229PF01.2400

\*Los procedimientos internos de la compañía se basan, en parte o en su totalidad, en Métodos Analíticos de referencia. UNE-EN-ISO, ASTM.

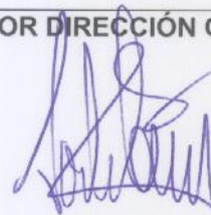
**VALORES TÍPICOS****OTROS****ENVASES HABITUALES**

- . Camión cisterna de acero inoxidable de 25 t aproximadamente
- . Contenedor de acero inoxidable de 25 t aproximadamente

APROBADO POR CALIDAD FÁBRICA



APROBADO POR DIRECCIÓN COMERCIAL

PGC.E.01.F01  
(PGC.E.01 - Rev. 7)