

Polígono Industrial Famades Crom, 14 08940 Cornellá de Llobregat - España Tel. +34 933770208 - Fax +34 933774249 e-mail: sac@barcelonesa.com www.grupbarcelonesa.com

## **ESPECIFICACIÓN DE VENTA**

 Código:
 13232A

 Fecha Versión:
 22.03.2019

 Fecha Impresión:
 05.12.2022

## Nombre del producto: ACIDO CLORHIDRICO 32% ALIM.

Fórmula química: HCl

Aspecto: Líquido transparente desde incoloro a ligeramente amarillento.

DESCRIPCIÓN CARACTERÍSTICA	<u>UNIDAD</u>	<u>MÍNIMO</u>	<u>MÁXIMO</u>	<u>TÍPICO</u>
Riqueza	%	30,00		
Arsénico	ppm		1,00	
Benceno	ppm		0,05	
Compuestos fluorados	ppm		25,0	
Compuestos orgánicos totales	ppm		5,00	
Densidad a 20 °C	g/l	1160,0000		
Hierro	ppm		5,0	
Mercurio	ppm		1,00	
No volátiles	%		0,5000	
Plomo	ppm		1,00	
Sulfatos	%		0,5000	
Sustancias comburentes, Cl2	ppm		30,00	
Sustancias reductoras, SO2	ppm		70,00	

## **Observaciones:**

Este producto E 507 cumple con el Reglamento 231/2012 por el que se establecen criterios específicos de pureza de los aditivos alimentarios.

La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, por lo que, salvo los datos indicados en el apartado "mínimo" o "máximo", se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. El uso y aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro control y, por consiguiente, bajo la responsabilidad del comprador. Salvo aceptación expresa, nuestros productos son vendidos bajo las condiciones generales de venta y suministro establecidas.