



productos químicos puros qp fabricación a terceros mezclas disoluciones
molturaciones emulsiones manipulaciones envasados procesos químicos



www.t3quimica.com
pol. inds. can clapers
torrent d'en baiell, 36 a
08181 sentmenat (bcn)

t 93 715 20 01
f 93 715 23 79

t3quimica@t3quimica.com

ESPECIFICACIONES DE VENTA

Fecha revisión 27.10.2006

ACIDO BORICO

Fórmula química: H_3BO_3

Aspecto: Sólido cristalino blanco

<u>VARIABLE</u>	<u>UNIDAD</u>	<u>MÍN</u>	<u>MÁX</u>	<u>TÍPICO</u>
Riqueza	%	99,90	100,90	
Cloruros	ppm		10,00	
Hierro	ppm		4,00	
Sulfato	ppm		250,00	
Trióxido de boro	%	56,25	56,80	

Sinónimos: Acido borácico, ácido ortobórico.

Observaciones:

Los valores indicados en este Boletín de Análisis corresponden a los estándar obtenidos en nuestras instalaciones y sólo tienen valor informativo. Por lo tanto, no exime al receptor de realizar los controles precisos para la aceptación final del producto. El uso y aplicación de este producto está fuera de nuestro control, siendo responsable el comprador. T3 Química se reserva el derecho de modificar dicho boletín si fuera necesario.