



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 29/11/2006

# ACIDO ACETICO 80 % QP

Fórmula química:  $C_2H_4O_2$

Aspecto: Líquido transparente incoloro

<u>VARIABLE</u>	<u>UNIDAD</u>	<u>MÍN</u>	<u>MÁX</u>	<u>TÍPICO</u>
Riqueza	%	79,00	81,00	
Acetaldehido	%		0,0100	
Agua	%		0,1500	
Asp.sol.(25/100ml)NTU			3,0	
Cloruros	%		1,0	
Color Hazen			10,00	
Hierro	ppm		10,0	
Indice permang. mg Mn			10,0	
Metales pesados ppm			0,5000	
Pto congelación	°C	16,35		
Reductores	mg Mn		10,0	
Residuo por evap ppm			30,0	
Sulfatos	ppm		1,00	
Acido fórmico	%		0,05	

Sinónimos: Acido etanoico, ácido de vinagre, ácido metano-carboxílico.

### 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.