


ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

PRODUTO:	<b>ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL</b>			VALIDADE	
FÓRMULA MOLECULAR:	PESO MOLECULAR:	CAS	<b>12 MESES</b>		
<b>H<sub>3</sub>CCOOH</b>	<b>60,05 g/mol</b>	<b>64-19-7</b>			
DENOMINAÇÃO: ÁCIDO ETANÓICO, ÁCIDO METANOCARBOXÍLICO, ÁCIDO ETÍLICO.					

Determinação	Especificação	Unidade	Método de referência
Ácido fórmico	Máximo 0,05	%m/m	ASTM D-3546
Aparência	Límpido	-	Visual
Cloretos	Máximo 4	ppm	**
Cor	Máximo 15	Pt/Co	NBR - 5769
Densidade 20/4 °C	Entre 1,050 e 1,080	g/mL	NBR - 7148
Pureza	Mínimo 99,5	%m/m	ASTM E-302
Ferro (como Fe)	Máximo 1	ppm	**
Ponto de congelamento	Mínimo 15,7	°C	ASTM D-1493
Sulfatos	Máximo 6	ppm	**
Teor de água (como H <sub>2</sub> O)	Máximo 0,20	%	NBR - 5758

\*\*Indisponíveis até esta versão.

**EMBALAGEM** - A Embalagem será fornecida com os seguintes dados: Nome do produto; Lote e data de envase; Prazo de validade; Peso líquido.

Responsáveis/datas

Elaboração	14/07/2011	Revisão - 05	18/03/2021	Aprovação	18/03/2021
Fabiano T. de Oliveira		Fabiano T. Oliveira		Fábio Roberto de Jesus	