

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto.

Nome Químico: Ácido 2-hidroxi-1,2,3propanotricarboxílico, solução

Nome Comercial: ACIDO CITRICO LIQUIDO

Sinônimo:

Fórmula Molecular: C₆H₈O₇

Peso Molecular: 192,12 g/mol

Validade: 2 ANOS

Código: 0604

Data Revisão: 24/04/2015 **Número Revisão:** 0

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Titulo (% p/p) como C ₆ H ₈ O ₇	49,7	50,3
Densidade a 20°C (g/ml)	1,234	1,246
Cálcio como Ca (ppm)		200
Magnésio como Mg (ppm)		50
Ferro como Fe (ppm)		2
Metais Pesados como Pb (ppm)		10
Sulfato como SO ₄ (ppm)		150
Cor (%T a 450nm)	98	
Cinzas sulfatadas (%)		0,025