









FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: Ácido Cítrico Anidro

Nome Comercial: ACIDO CITRICO ANIDRO

Sinônimo: 2-Hidróxi-1,2,3-propanotricarboxílico; ácido 2-hidróxitricarbalílico.

Fórmula Molecular: C6H8O7 (Hill); (HOOCCH2)2C(OH)COOH

Peso Molecular: 192,12 g/mol

Validade: 2 ANOS Código 0012

Data Revisão: 28/10/2025 Número Revisão: 5

02 - Especificações

Caracteristicas	Esp. Min.	Esp. Max
Oxalato (ppm)	-	100
Sulfato (ppm)	-	150
Pureza (%)	99,5	100,5
Arsênio (ppm)	-	1,0
Umidade (%)	-	0,5
Cinzas (%)	-	0,05
Metais pesados (ppm)	-	5,0
Aspecto	Sólido/Cristais	Branco a Translúcido
Odor	-	Característico
Sabor	-	Característico

Responsável pela Transcrição: NATALY LEAL SILVA FERREIRA CRQ nº 074005074 Região: CRQ-BA