



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 63 | REVISÃO: 0 | FOLHA: 001 / 001

CICLAMATO SODIO NF 13

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
DANIELE SANTOS	CAMILA RIBEIRO	WANILA ROCHA	23/06/2022

Fórmula molecular: C₆H₁₂NNAO₃S

Peso molecular : 201.2

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
5 APARENCIA	VISUAL	CRISTAIS BRANCOS OU PÓ CRISTALINO BRANCO, INODORO
26 METAIS PESADOS (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 10
888 PERDA POR SECAGEM (%)	FABRICANTE	MAXIMO 1,0
941 PH (SOLUCAO 10%)	FABRICANTE	5,5 - 7,0
3349 PUREZA (%)	FABRICANTE	98,5 - 101,0
182 SELENIO (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 30
37 SULFATOS (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 500

2. Itens de Aprovação

- 5,26,37,182,888,941,3349

3. Principais Aplicações

- ADOÇANTE SEM CALORIAS TENDO UMA VARIEDADE DE APLICAÇÕES NA INDÚSTRIA DE BEBIDAS, ALIMENTOS, CONFEITARIA, PADARIA, FARMACÊUTICA, SAÚDE E CUIDADOS PESSOAIS.

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.

EM-63

Os fornecedores/fabricantes, devem enviar a cada entrega o certificado de análise constando, data de fabricação, prazo de validade e número de lote. Essas informações devem constar também nas embalagens.