



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 890 | REVISÃO: 0 | FOLHA: 001 / 001

CARBONATO DE SODIO LEVE

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
CAMILA RIBEIRO	GUILHERME GONCALVES	WANILA ROCHA	20/12/2022

Fórmula molecular:
Peso molecular : 105.98

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
8748 CAO (OXIDO DE CÁLCIO) (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 150
823 DENSIDADE APARENTE (G/CM3).	FABRICANTE	0,48 - 0,67
8749 FE2O3 (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 30
8747 MGO (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 150
8745 NA2CO3 (NA2O) (%)	FABRICANTE	MINIMO 98 % (57,3 %)
8744 NA2SO4 (%)	FABRICANTE	MAXIMO 0,04
2345 NACL (%)	FABRICANTE	MAXIMO 0,5
888 PERDA POR SECAGEM (%)	FABRICANTE	MAXIMO 1,5

2. Itens de Aprovação

- 823,888,2345,8744,8745,8747,8748,8749

3. Principais Aplicações

-

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.

EM-890

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.