



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 908 | REVISÃO: 0 | FOLHA: 001 / 001

CARBONATO DE SODIO

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
CAMILA RIBEIRO	GUILHERME GONCALVES	WANILA ROCHA	30/10/2023

Fórmula molecular:
Peso molecular : 105.99

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
8748 CAO (OXIDO DE CÁLCIO) (PPM)	FABRICANTE	<= 110
9064 DENSIDADE DE FLUXO LIVRE (KG/DM3)	FABRICANTE	0,89 - 1,09
9063 FE (PPM)	FABRICANTE	<= 30
8747 MGO (PPM)	FABRICANTE	<= 130
8745 NA2CO3 (NA2O) (%)	FABRICANTE	>= 99,4 (58,3%)
8744 NA2SO4 (%)	FABRICANTE	<= 0,04
2345 NACL (%)	FABRICANTE	<= 0,10

2. Itens de Aprovação

- 2345,8744,8745,8747,8748,9063,9064

3. Principais Aplicações

-

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.

EM-908

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.