



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL CÓDIGO:

EM - 908 | REVISÃO: 0 |

FOLHA: 001/ 001

BARRILHA DENSA SINTETICA

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
FERNANDA CARREIRO	GUILHERME GONÇALVES	WANILA ROCHA	27/11/2024

Fórmula molecular: N.D

Peso molecular: 105.99

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

CÓDIGO	ITENS CONTROLADOS	MÉTODO DE TESTE	LIMITES
1	CAO (OXIDO DE CALCIO) (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 150
2	DENSIDADE DE FLUXO LIVRE (KG/DM3)	FABRICANTE	0,970 - 1,140
3	FE (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 20
4	MGO (PPM)	FABRICANTE	MAXIMO 150
5	NA2CO3 (NA2O) (%)	FABRICANTE	MAXIMO 99,0
6	NA2SO4 (%)	FABRICANTE	MAXIMO 0,030
7	NACL (%)	FABRICANTE	MAXIMO 0,15

2. Itens de Aprovação

- 1,2,3,4,5,6,7

3. Principais Aplicações

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL EM 12/11/2024.
- EM 27/11/2024 REALIZADO A ALTERAÇÃO DO NOME COMERCIAL DE CARBONATO DE SODIO PARA BARRILHA DENSA SINTETICA, LIMETES DOS RESULTADOS E ALTERAÇÃO NO LOYAUT

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.