



ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

Carbonato de Sódio / Barrilha (Na_2CO_3)

Nº CAS 497-19-8

Origem: ANSAC - USA
Grupo Químico: Sal Inorgânico
Estado Físico: Sólido
Aspecto: Pó Granulado
Cor: Branca
Odor: Inodoro

PROPRIEDADE	FÓRMULA QUÍMICA	ESPECIFICAÇÃO	PERCENTUAL
Carbonato de Sódio	Na_2CO_3	99,20% Min.	
Óxido de Sódio	Na_2O	58,00% Min.	
Sulfato de Sódio	Na_2SO_4	2.000 ppm Máx.	0,20% Máx.
Cloreto de Sódio	NaCl	1.000 ppm Máx.	0,10% Máx.
Ferro	Fe	20ppm Máx.	0,002% Máx.

BARRILHA DENSA

DENSIDADE 0,89 - 1,12 g/cc (56/70 lbs/ft³)

PROPRIEDADES FÍSICAS

BARRILHA DENSA			
TELA DIMENSÕES	MÍCRON	%	GARANTIA
EM 30 MESH	>600	5,00%	MÁX. Cumulativo
EM 100 MESH	>150	85,00%	MÍN. Cumulativo
DE 200 MESH	<75	3,00%	MÁX. Através

A informação contida nesse documento é de nosso conhecimento, verdadeira e exata. Sobre as condições de uso além do nosso controle, que não fazem qualquer representação ou garantia, expressa ou implícita, exceto que os produtos discutidos aqui estão em conformidade com as propriedades físicas e químicas descritas. Nenhum agente, representante ou empregado esta autorizado a alterar nenhum dos termos acima.