



ESPECIFICAÇÃO
TÉCNICA

CARBONATO DE BÁRIO

Código: ET 0050

Revisão: 01

Data de Revisão: 29/08/2018

Página: 1 de 1

PROPRIEDADES

Fórmula Química: BaCO₃

Característica	Tolerâncias	Unidade
BaCO₃	99,20 Mín.	-
Estrôncio (como SrCO₃)	1,80 Máx.	%
Insolúvel em HCl	0,20 Máx.	%
Ferro (Fe)	0,005 Máx.	%
Umidade a 110°C	0,1500 Máx.	%
Na₂S	0,1700 Máx.	%
NaCO₃	0,0600 Máx.	%
Densidade Aparente	0,500 Mín.	g/cm ³

MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:

É aconselhável o uso de luvas, botas, máscara para pó e avental de PVC ou borracha.

Armazenamento:

Manter em local seco e arejado.

Manter embalagens hermeticamente fechadas.

Piso impermeável.

EMBALAGEM

A embalagem do produto contém as seguintes informações: peso, nome do produto, número de lote, fabricação e validade.

DMarfa Produtos Químicos Eireli. Loja: Rua Vinte e Um de Abril, 1192 – Belenzinho– São Paulo – SP
Telefone: (0xx11) – 2081-0862
Email: contato@dmарfa.com.br