



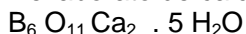
Especificación Técnica Colemanita F Natural Triturada

Código	DOC-GPC-BRX-0108-00
Fecha de vigencia	10/03/2016
Página	1 de 1

Colemanita F

Natural Triturada

Hexaborato de calcio pentahidratado



CAS No. 1318-33-8

Colemanita F Natural Triturada es un producto de libre flujo, fabricado en Argentina por Borax Argentina S.A.

Especificación Técnica

	Típicos	Garantizados
B ₂ O ₃ (Anhídrido bórico) %	36	≥ 35
B (Boro) %	11.2	≥ 10.9
CaO (Oxido de calcio) %	23.8	n.a.
SO ₄ (Sulfato) %	4.2	n.a.
Cl (cloruro) %	0.10	n.a.
Fe ₂ O ₃ (Dióxido Férrico) %	0.8	n.a.

Especificación granulométrica

Medida de malla mm	Típicos % retenidos acumulados	Garantizados % retenidos acumulados
4.75 (ASTM N°4)	2	≤ 5
0.106 (ASTM N°140)	95	≥ 90

Nota:

Todos los datos que constan en esta especificación, son determinados por los Métodos de análisis de Borax Argentina, y corresponden a los promedios resultantes del muestreo de lotes de producción o despacho.

n.a. : no aplicable.

Embalaje

Colemanita F Natural Triturada está disponible en big bag de polipropileno de 1350 Kg.

Editado por :

Borax Argentina S.A.

Huaytiquina 227

4407, C. Quijano - Salta

Argentina

Tel. 54-387-4268000

www.boraxargentina.com

Editó: Maria Celeste Carrera

Revisó: Ivan Gomez

Aprobó: Ivan Gomez

