

	Especificación Técnica Borax Anhidro	Código	DOC-GPC-BRX-0059-00
		Fecha de vigencia	02/11/2015
		Página	1 de 1

Borax Anhidro

Tetraborato de sodio anhidro

$\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7$

CAS No. 1330-43-4

Borax Anhidro es un producto de libre flujo, blanco y cristalino, fabricado en Argentina por Borax Argentina S.A.

Especificación Química

	Típicos	Garantizados
B_2O_3 %	68.6	≥ 68.4
B %	21.3	≥ 21.2
Na_2O %	30.5	≥ 30.4
SO_4 ppm	40	≤ 70
Cl ppm	700	≤ 1200
Fe ppm	180	≤ 350

Especificación granulométrica

Medida de malla mm	Típicos % retenidos acumulados	Garantizados % retenidos acumulados
1.40 (ASTM N°14)	0	≤ 1
0.106 (ASTM N° 140)	84	≥ 80

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.

Embalaje

Borax Anhidro está disponible en big bag de polipropileno de 1350 Kg y en bolsas de polietileno de 25 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

