



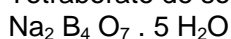
Especificación Técnica Bórax Pentahidratado BCL

Código	DOC-GG-BRX-0016-00
Fecha de vigencia	20/11/2015
Página	1 de 1

Borax Pentahidratado BCL

Técnico Granular

Tetraborato de sodio pentahidratado



CAS No. 12179-04-3

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

Especificación Técnica

	Típicos	Garantizados
B ₂ O ₃ (Anhídrido bórico) %	47.8	≥ 47.3
B (Boro) %	14.8	≥ 14.7
Na ₂ O % (Oxido de sodio) %	21.3	≥ 21.1
SO ₄ (Sulfato) ppm	25	≤ 70
Cl (cloruro) ppm	180	≤ 200
Fe (Hierro) ppm	14	≤ 21

Especificación granulométrica

Medida de malla mm	Típicos % retenidos acumulados	Garantizados % retenidos acumulados
1.40 (ASTM N°14)	0	≤ 1
0.106 (ASTM N°140)	85	≥ 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 Pentahidratado BCL 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

