

BORSÄURE 99,9 %

Techn. Granulat

Formel: H_3BO_3
CAS-Nr.: 10043-35-3

Chemische Spezifikation

Borsäure (H_3BO_3)	%	min.	99,9
Boroxid (B_2O_3)	%	min.	56,25
Sulfat (SO_4)	ppm	max.	240
Chlorid (Cl)	ppm	max.	180
Natrium (Na)	ppm	max.	220
Eisenoxid (Fe_2O_3)	ppm	max.	3
Feuchtigkeit (H_2O)	%	max.	0,03

Partikelgrößenverteilung

US Standard Sieb (ASTM E11-87)	Maschenweite (Microns)	% Rückstand	% Kumuliert
40	425	3,8	3,8
100	150	68,0	71,8
200	75	25,0	96,8
325	45	2,7	99,5
-325	-45	0,5	100,0

Verpackung

25 kg Säcke, 1.200 kg Big Bags