

## Kyselina boritá

Funkční vzorec:  $H_3BO_3$

CAS: 10043-35-3

EINECS: 233-139-2

Molární hmotnost: 61,83 g/mol

<b>p.a.</b> 18730	Obsah	min. 99,5 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,005 %
	Látky netěkavé v methanolu s HCl	max. 0,3 %
	Cl <sup>-</sup>	max. 0,001 %
	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max. 0,015 %
	Železo	max. 0,001 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,001 %
	pH (nasyc. roztok, 25 °C)	3,4 - 4,4
<b>čistý</b> 18710	Obsah	min. 99,0 %
	Látky nerozp. ve vodě	max. 0,05 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 360FD

P 201, 308+313

Signální slovo: Nebezpečí