

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1669

Kaliumbromat z. A., ACS, Ph.Eur., ISO
min.99,8 % KBrO₃

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farbloser Feststoff
Dichte	3,27 g/cm ³
Mol.-Gewicht	167,01 g/mol
Freie Säure	max. 0,005 %
Freie Alkali	max. 0,003 %
Eisen (Fe)	max. 0,0005 %
Natrium (Na)	max. 0,001 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,0005 %
Bromid (Br)	max. 0,05 %
Sulfate (SO ₄)	max. 0,005 %
Stickstoff (N)	max. 0,001 %
pH (5 % Lösung)	5–9
Unlösliche Bestandteile	max. 0,005 %