

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1613

Kaliumacetat reinst, Ph. Eur., BP, E261
min. 99,0 % KCH₃COO

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farbloser bis weißer Feststoff
Dichte	1,57 g/cm ³
Molare Masse	98,14 g/mol
Schmelzpunkt	292 °C
Eisen (Fe)	max. 0,001 %
Quecksilber (Hg)	max. 0,0001 %
Natrium (Na)	max. 0,5 %
Blei (Pb)	max. 0,0004 %
Essigsäure (CH ₃ COOH)	max. 0,5 %
Chlorid (Cl)	max. 0,01 %
Sulfat (SO ₄)	max. 0,005 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,0004 %
Aluminium (Al)	max. 0,0001 %
Arsen (As)	max. 0,0002 %
Wasser	max. 3 %