

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2620

Aluminiumkaliumsulfat-Dodecahydrat z. A., ACS, Ph. Eur.
min. 99,5 % $KAl(SO_4)_2 \times 12 H_2O$

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	farbloses Pulver
Schmelzpunkt	92,5 °C
Dichte	1,75 g/ml
Mol.-Gewicht	474,39 g/mol
Ammonium (NH ₄)	max. 0,005 %
Arsen (As)	max. 0,0002 %
Eisen (Fe)	max. 0,001 %
Blei (Pb)	max. 0,001 %
Chlorid (Cl)	max. 0,005 %
Unlösliche Bestandteile	max. 0,005 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,001 %
Natrium (Na)	max. 0,02 %