

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 1634

di-Kaliumhydrogenphosphat wasserfrei z. A., Ph. Eur. (min. 99,0 %)



Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farbloser Feststoff
Dichte	2,44 g/ml
Molare Masse	174,18 g/mol
CAS-Nr.	7758-11-4
Trockenverlust	max. 1,0 %
Stickstoff (N)	max. 0,001 %
Natrium (Na)	max. 0,5 %
Chlorid (Cl)	max. 0,003 %
Sulfat (SO ₄)	max. 0,005 %
Eisen (Fe)	max. 0,001 %
Calcium (Ca)	max. 0,003 %
Magnesium (Mg)	max. 0,003 %
Cadmium (Cd)	max. 0,0001 %
Kupfer (Cu)	max. 0,0001 %
Chrom (Cr)	max. 0,0001 %
Nickel (Ni)	max. 0,0001 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,0005 %
Arsen (As)	max. 0,0001 %
Reduzierende Substanzen	entspricht