

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1621

Kaliumperoxodisulfat z. A., ACS
min. 99,0 % $K_2S_2O_8$

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	farbloses Pulver
Schmelzpunkt	100 °C
Dichte	2,48 g/ml
Molare Masse	270,33 g/mol
Cadmium (Cd)	max. 0,0005 %
Kupfer (Cu)	max. 0,0005 %
Eisen (Fe)	max. 0,0005 %
Mangan (Mn)	max. 0,0001 %
Blei (Pb)	max. 0,0005 %
Zink (Zn)	max. 0,0005 %
Chlorid (Cl)	max. 0,001 %
Unlösliche Bestandteile	max. 0,005 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,001 %