

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2609

Ammoniumperoxodisulfat z. A., ACS, Ph. Eur.
min. 98,0 % $(\text{NH}_4)_2\text{S}_2\text{O}_8$

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	monokline, farblose Kristalle
Schmelzpunkt	120 °C (Zersetzung)
Löslichkeit in Wasser (20 °C)	620 g/l
Mol.-Gewicht	228,20 g/mol
Dichte (20 °C)	1,98 g/cm ³
Freie Säure	max. 0,04 meq/g
Chlorid (Cl)	max. 0,0005 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,001 %
Eisen (Fe)	max. 0,001 %
Mangan (Mn)	max. 0,00005 %
Glührückstand	max. 0,05 %
Unlösliche Bestandteile	max. 0,005 %