

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1385

Natriumsulfit wasserfrei z. A., Ph. Eur.
min. 98,0 % Na₂SO₃

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farbloser bis weißer Feststoff
Dichte	2,63 g/cm ³
Mol.-Gewicht	126,04 g/mol
Schmelzpunkt	> 500 °C
Arsen	max. . 0,00002 %
Calcium (Ca)	max. 0,005 %
Kupfer (Cu)	max. 0,0005 %
Eisen (Fe)	max. 0,0005 %
Blei (Pb)	max. 0,0005 %
Zink (Zn)	max. 0,001 %
Chlorid (Cl)	max. 0,005 %
Thiosulfat (S ₂ O ₃)	max. 0,02 %