

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 874

Schwefelsäure reinst, FCC
min. 95,0 % H₂SO₄

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Farblose Flüssigkeit
Schmelzpunkt	-15 °C
Siedepunkt	330 °C
Dichte	1,84 g/mol
Mol.-Gewicht	98,08 g/mol
Glührückstand	max. 0,0002 %
Arsen (As)	max. 0,00001 %
Eisen (Fe)	max. 0,0002 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,0005 %
Chlorid (Cl)	max. 0,0001 %
Nitrat (NO ₃)	max. 0,0001 %
Reduzierende Substanzen	max. 0,0002 %