

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2424

Citronensäurelösung 25 %
24,0-26,0 % C₆H₈O₇

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	klare, farblos-gelbliche Lösung
Dichte (20 °C)	1,08 – 1,25 g/cm ³
Mol.-Gewicht	192,13 g/mol
Siedebereich	102 – 108 °C
Sulfatasche	max. 0,05 %
Quecksilber (Hg)	max. 1 mg/kg
Blei (Pb)	max. 0,5 mg/kg
Arsen (As)	max. 1 mg/kg
Oxalate	max. 100 mg/kg