

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1180

1,3-Propandiol zur Synthese, rein
min. 99,7 % C₃H₈O₂

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	klare, viskose Flüssigkeit
Schmelzpunkt	-26 °C
Siedepunkt	213 °C
Dichte (20 °C)	1,054 g/cm ³
Molare Masse	76,09 g/mol
Identität (IR)	entspricht
Brechungsindex (20 °C)	1,438–1,442
Wasser (KF)	max. 1000 mg/kg
Farbe (Hazen)	max. 15