

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1462

Methanol reinst, Ph. Eur., DAB
min. 99,7 % CH₃OH

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	farblose Flüssigkeit
Schmelzpunkt	-98 °C
Siedepunkt	65 °C
Dichte	0,79 g/ml
Mol.-Gewicht	32,04 g/ml
Nichtflüchtige Substanzen	max. 0,001 %
Wasser	max. 0,1 %
Freie Säure	max. 0,003 %
Eisen (Fe)	max. 0,0001 %
Schwermetalle (als Pb)	max. 0,0002 %
Chlorid (Cl)	max. 0,0001 %
Sulfat (SO ₄)	max. 0,0005 %
Aceton (CH ₃ COCH ₃)	max. 0,001 %