

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1460

**Methanol reinst, Ph. Eur.
min. 99,85 % 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
Abdampfdruck	max. 0,001 % (w/w)
Wasser	max. 0,1 %
Freie Säure (als CH ₃ COOH)	max. 0,003 %
Aldehyde und Ketone	max. 0,003 %
Permanganat Index	min. 60 min.
Farbzahl (Hazen)	max. 5 (Pt.-Co)