

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2367

Diethylether zur Synthese (stab.)
min. 99,5 % (C₂H₅)₂O

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	farblose Flüssigkeit
Schmelzpunkt	-116,3 °C
Siedepunkt	34-35 °C
Dichte	0,710–0,716 g/ml
Mol.-Gewicht	74,12 g/mol
Nichtflüchtige Substanzen	max. 0,002 %
Wasser	max. 0,2 %
Wasserstoffperoxid (H ₂ O ₂)	max. 0,0002 %
Stabilisiert mit 5 - 7 ppm BHT	