

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 2368

Diethylether wasserfrei z. A. (min. 99,7 % (stab.))
(C₂H₅)₂O

Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Klare Flüssigkeit
Dichte	0,710 - 0,716 g/ml
Molare Masse	74,12 g/mol
Schmelzpunkt	-116,3 °C
Siedepunkt	34,0 - 35,0 °C
CAS-Nr.	60-29-7
Brechungsindex (20 °C)	1,350 - 1,354
Wasser (KF)	max. 200 ppm
Farbe (APHA)	max. 10
Peroxide (als H ₂ O ₂)	max. 1 ppm
Stabilisiert mit BHT	5 - 7 ppm