

# Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2497

Cyclopentylmethylether zur Synthese, rein  
min. 99,9 % C<sub>6</sub>H<sub>12</sub>O

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	farblose Flüssigkeit
Schmelzpunkt	< -140 °C
Siedepunkt	106 °C
Dichte (20 °C)	0,86 g/cm <sup>3</sup>
Molare Masse	100,16 g/mol
Brechungsindex (20 °C)	1,4199–1,4219
Wasser (KF)	max. 100 mg/kg
Farbe (Hazen)	max. 10
Peroxide	max. 50 meq/kg