

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2593

n-Butylacetat zur Synthese
min. 99,0 % CH₃COO(CH₂)₃CH₃

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	farblose Flüssigkeit
Schmelzpunkt	-76 °C
Siedepunkt	124–127 °C
Flammpunkt	25 °C (cc)
Dichte	0,88 g/ml
Mol.-Gewicht	116,16 g/mol
Nichtflüchtige Substanzen	max. 0,001 %
Freie Säure	max. 0,02 %
n-Butanol (C ₄ H ₁₀ O)	max. 1 %
Wasser	max. 0,1 %