

Technisches Datenblatt

Artikelnr.: 2693

Aceton rein, Ph. Eur. (min. 99,0 %)

CH₃COCH₃

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
CAS-Nr.	67-64-1
Beschreibung	Klare, farblose Flüssigkeit
Schmelzpunkt	-94 – -95 °C
Siedepunkt	55,6 – 56,7 °C
Dichte (20 °C)	0,788 – 0,793 g/ml
Molare Masse	58,08 g/mol
Wasserunlösliche Substanzen	entspricht
Acidität oder Alkalität	entspricht
2-Propanol (C ₃ H ₇ OH)	max. 0,05 % v/v
Reduzierende Substanzen	entspricht
Methanol (CH ₃ OH)	max. 0,05 % v/v
Abdampfrückstand	max. 50 ppm
Benzol (C ₆ H ₆)	max. 2 ppm
Wasser	max. 0,3 %
Verwandte Substanzen	max. 0,05 % v/v

Version Nr. 2