

Acetaldehyd

Chemische Formel: CH₃CHO

Molare Masse: 44,05 g/mol

CAS: 75-07-0

EINECS: 200-836-8

z. A. (10020)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,5 %
Nichtflüchtige Stoffe	max. 0,002 %
Freie Säuren (wie CH ₃ COOH)	max. 0,5 %
Eisen	max. 0,00002 %
Blei	max. 0,00001 %
Dichte (20 °C)	0,780 g/cm ³
Entflammungspunkt	-27 °C

pur. (10010)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,0 %
Dichte (20 °C)	0,780 g/cm ³
Brechungszahl	1,333
Entflammungspunkt	-27 °C

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



H-Sätze: 224, 319, 335, 341, 350, 412

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 210, 233, 280, 308+313, 403+235

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 /F1 /I

UN 1089