

Methylcyclohexan

Chemische Formel: C₇H₁₄

Molare Masse: 98,19 g/mol

CAS: 108-87-2

EINECS: 203-624-3

pur. (32260)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,0%
Nichtflüchtige Stoffe	max. 0,002%
Dichte (20 °C)	0,769-0,772 g/cm ³
Brechungszahl	1,421-1,423

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



H-Sätze: 225, 304, 315, 336, 411

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 243, 273, 301+310, 331

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 2296