

Methylcyklohexan

Chemický vzorec: C₇H₁₄

Molární hmotnost: 98,19 g/mol

CAS: 108-87-2

EINECS: 203-624-3

čistý (32260)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 99,0%
Netěkavé látky	max. 0,002%
Hustota (20 °C)	0,769-0,772 g/cm ³
Index lomu	1,421-1,423

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 225, 304, 315, 336, 411

EUH věty:

P věty: 210, 243, 273, 301+310, 331

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 2296