

Ethylenglycolmonoethylether

Chemische Formel: C₂H₅OCH₂CH₂OH

Molare Masse: 90,12 g/mol

CAS: 110-80-5

EINECS: 230-804-1

z. A. (29200)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,5 %
Siedepunkt	134 - 137 °C
Dichte (20 °C)	0,931 g/cm ³
Brechungszahl	1,408

pur. (29190)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,0 %
Siedepunkt	134 - 137 °C
Dichte (20 °C)	0,931 g/cm ³
Brechungszahl	1,408
Entflammungspunkt	42 °C

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



H-Sätze: 226, 360FD, 331, 302,

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 280, 308+313

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 /F1 /III

UN 1171