

Glycerin bezvodý

Chemický vzorec: HOCH₂CH(OH)CH₂OH

Molární hmotnost: 92,1 g/mol

CAS: 56-81-5

EINECS: 200-289-5

p.a. (14550)

Obsah	min. 99,5 %
Síranový popel	max. 0,01 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,0005 %
Voda	max. 0,5 %
Barva (APHA)	max. 10
Hustota (20 °C)	1,258 - 1,263 g/cm ³
Index lomu	1,470 - 1,474

čistý (14530)

Vzhled	čirá bezbarvá viskózní kapalina
Obsah	min. 99,5 %
Voda	max. 0,5 %