

Salpetersäure rauchend

Chemische Formel: HNO₃

Molare Masse: 63,01 g/mol

CAS: 7697-37-2

EINECS: 231-714-2

(18960)

Erscheinungsbild	klare farblose bis gelbe Flüssigkeit
Gehalt	min. 98,5 %
Dichte (20 °C)	1,520 g/cm

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



H-Sätze: 290, 272, 314, 331

EUH-Sätze: 071

P-Sätze: 260, 280, 305+351+338, 301+330+331, 303+361+353, 308+311

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /COT /I

UN 2032