

Schwefelsäure wässrige Lösung 40%

Chemische Formel: H₂SO₄

Molare Masse: 98,08 g/mol

CAS: 7664-93-9

EINECS: 213-639-5

z. A. (20210)

Erscheinungsbild

klare farblose Flüssigkeit

Dichte (20 °C)

1,2948 - 1,3108 g/cm³

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



H-Sätze: 314

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280-301+330+331-305+351+338-P310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C1 /II

UN 2796