

Kyselina sírová 90 - 91% dle Gerbera

Chemický vzorec: H₂SO₄

Molární hmotnost: 98,08 g/mol

CAS: 7664-93-9

EINECS: 231-639-5

p.a. (20400)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	90,0 - 91,0 %
Hustota (20 °C)	1,814 - 1,820 g/cm ³
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,0002 %
Železo	max. 0,0005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,0002 %
Látky redukující KMnO ₄ (jako SO ₂)	max. 0,001 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 314

EUH věty:

P věty: 280, 301+330+331, 305+351+338, 310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C1 /II

UN 1830