

## Kyselina siřičitá 5 - 6% vodný roztok

Chemický vzorec: H<sub>2</sub>SO<sub>3</sub>

Molární hmotnost: 82,08 g/mol

CAS: 7782-99-2

EINECS: 231-973-1

### p.a. (20510)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah SO <sub>2</sub>	5,0 - 6,0 %
Popel	max. 0,002 %
Chloridy (Cl <sup>-</sup> )	max. 0,001 %
Železo	max. 0,001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %
Arsen	max. 0,0005 %
Hustota (20 °C)	1,023 g/cm <sup>3</sup>

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 314

EUH věty:

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

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C1 /II

UN 1833

Skladovací podmínky: 3 - 6 °C