

Kyselina sírová bez dusíku

Chemický vzorec: H₂SO₄

Molární hmotnost: 98,08 g/mol

CAS: 7664-93-9

EINECS: 231-639-5

p.a. (20360)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 97,5 - 98,5 %
Celkový dusík	max. 0,0001 %
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,0001 %
Železo	max. 0,00005 %
Olovo	max. 0,0002 %

96%+ (49330)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 96,0%
Celkový dusík	max. 0,0001%
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,0001%
Železo	max. 0,00005%
Olovo	max. 0,0002%

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 314

EUH věty:

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

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C1 /II

UN 1830