

Kyselina salicylová

Chemický vzorec: $\text{HOC}_6\text{H}_4\text{COOH}$

Molární hmotnost: 138,12 g/mol

CAS: 69-72-7

EINECS: 200-712-3

p.a. (20160)

Vzhled	bílé krystalky
Obsah	min. 99,0 %
Síranový popel	max. 0,1 %
Teplota tání	158 - 161 °C
Chloridy (Cl^-)	max. 0,005 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,02 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 318, 361d

EUH věty:

P věty: 201, 280, 305+351+338-308+311

Signální slovo: Nebezpečí