

Resorcin

Chemický vzorec: $C_6H_6O_2$

Molární hmotnost: 110,11 g/mol

CAS: 108-46-3

EINECS: 203-585-2

p.a. (24790)

| | |
|------------------------|--------------|
| Obsah (vysušená látka) | min. 99,5 % |
| Teplota tání | 109 - 112 °C |
| Ztráta sušením | max. 0,5 % |

čistý (24780)

| | |
|------------------------|--------------|
| Obsah (vysušená látka) | min. 98,0 % |
| Teplota tání | 109 - 112 °C |

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 315, 317, 318, 370, 400, 412

EUH věty:

P věty: 260, 273, 280, 302+352, 305+351+338, 308+311

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /T2 /III

UN 2876