

Síran kademnatý monohdrát

Chemický vzorec: CdSO₄ · H₂O

Molární hmotnost: 208,47 g/mol

CAS: 15244-35-6

EINECS: 626-360-4

p.a. (56720)

Vzhled	bílý prášek
Obsah	min. 99,0 %
pH (5% vodný roztok, 20 °C)	4,0 - 6,0
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,005 %
Železo	max. 0,005 %
Olovo	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 350, 340, 360FD, 330, 301, 372, 410

EUH věty:

P věty: 201, 273, 304+340, 308+313, 310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /T5 /III

UN 2570