

Síra srážená

Funkční vzorec: S

CAS: 7704-34-9

EINECS: 231-722-6

Molární hmotnost: 32,06 g/mol

p.a. 25200	Obsah	min. 99,0 %
	Zbytek po žíhání	max. 0,2 %
	Cl ⁻	max. 0,005 %
	SO ₄ ²⁻	max. 0,005 %
	Železo	max. 0,005 %
lékopisný 71110	Obsah	99,0 - 101,0 %
	Síranový popel	max. 0,2 %
	Cl ⁻	max. 0,01 %
	SO ₄ ²⁻	max. 0,01 %
	Teplota tání	~ 120 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 315, 228

P 280, 302+352, 332+313

Signální slovo: Varování

ADR/RID: 4.1/ F3/ III

UN 1350