

## Sulfid sodný nonahydrát

Chemický vzorec:  $\text{Na}_2\text{S} \cdot 9 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 240,18 g/mol

CAS: 1313-84-4

EINECS: 215-211-5

### ACS (31910)

Obsah	min. 98,0 %
Železo (test ACS)	vyhovuje testu
Amoniak ( $\text{NH}_4^+$ )	max. 0,005 %
$\text{SO}_3^{2-}$ a $\text{S}_2\text{O}_3^{2-}$ (jako $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,1 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 311, 314, 400

EUH věty: 031

P věty: 273, 280, 305+351+338, 310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C6 /II

UN 1849