

## Oxid antimonitý

Chemický vzorec:  $\text{Sb}_2\text{O}_3$ 

Molární hmotnost: 291,5 g/mol

CAS: 1309-64-4

EINECS: 215-175-0

### p.a. (23030)

Vzhled	bílý prášek
Obsah	min. 99,0 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,05 %
Sírany ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,01 %
Železo	max. 0,003 %
Olovo	max. 0,01 %

### čistý (23020)

Vzhled	bílý prášek
Obsah	min. 99,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 351

EUH věty:

P věty: 280, 308+313

Signální slovo: Varování