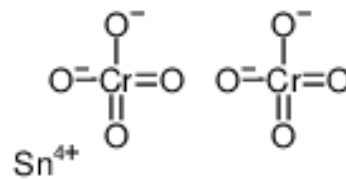


鉻酸錫

分子式： $\text{Sn}(\text{CrO}_4)_2$

結構式：



特性

- 菱形水晶狀固體
- 無味淺黃色
- 與有機物會引起劇烈反應

來源

- 工業生產：玻璃、塗料工業製程
- 日常生活：美術研料

用途

- 著色劑

危害

<短期接觸>

- 角膜受損
- 咳嗽、呼吸困難、流鼻水、唇發藍、肺水腫
- 噁心、嘔吐、腹瀉、腸胃炎出血、肝腎受損

<長期接觸>

- 皮膚過敏、肺部及並
- 肺積水、肺癌
- 氣管疾病、肌肉瘤

暴露場域

瓷釉、玻璃、化學、美術、顏料塗料工業、研究實驗室

防治措施

- 個人習慣：工作後儘速脫掉污染衣物，徹底洗手
- 工作環境：定期檢查容器是否溢漏或破損、佩戴合適之防護用具