

# 二水氯化亚锡

## 产品信息

化学式	SnCl <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O
分子量	225.6 g/mol
CAS 号	10025-69-1
密度	2.7 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
堆积密度	约 1.6 g/cm <sup>3</sup>
溶解性	溶于稀盐酸
形态	晶体
颜色	白色

## 产品分析

纯度	≥98%
二价锡含量	≥51.5%
铁含量	≤50ppm
铅含量	≤80ppm
铜含量	≤30ppm

## 应用

### 电镀工业:

-用于酸性镀锡槽中的金属表面处理

### 化学工业:

-用于锡化学品的生产

### 纺织工业:

-用于染色工艺

## 储存

二水氯化亚锡可在原包装中储存至少 1 年，避免光照，室温应低于 25°C，湿度 50%，储存于通风阴凉处。

## 包装

25kg/桶

## 安全建议

有关信息:

- 按化学品运输规则的分类及卷标
  - 储存和操作时的保护措施
  - 事故和着火时的措施
  - 毒性和生态效应
- 都在安全数据表中列出