

二水氯化亚锡

产品信息

化学式	SnCl ₂ ·2H ₂ O
分子量	225.6 g/mol
CAS 号	10025-69-1
密度	2.7 g/cm ³ (20°C)
堆积密度	约 1.6 g/cm ³
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