



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12125-03-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享: [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:12125-03-0 基本信息

中文名:	锡(IV)酸钾三水合物; 亚锡酸钾三水合物; 三水合亚锡酸钾
英文名:	Stannate (SnO ₃ 2-), dipotassium, trihydrate (9CI)
别名:	Potassiumtin oxide (K ₂ SnO ₃), trihydrate (8CI); Potassium tin oxide trihydrate (K ₂ SnO ₃ ·3H ₂ O)
分子结构:	
分子式:	H ₂ O·2/3K ₂ O·1/3O ₃ Sn
CAS登录号:	12125-03-0

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#12125-03-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事12125-03-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 锡(IV)酸钾三水合物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 12125-03-0](#) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

生产方法及其他:	<p>锡(IV) 酸钾三水合物(12125-03-0)的危害性: 本品通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经政府许可勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 氢键供体数量: 0 2. 氢键受体数量: 2 3. 可旋转化学键数量: 0 4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 401 5. 重原子数量: 14 6. 表面电荷: 0 <p>储存条件: 常温常压下稳定避免光, 明火, 高温。常温密闭避光, 通风干燥处。</p>
----------	---

相关化学品信息

123297-52-9	苯丙酸酐	1206-06-0	123731-09-9	128446-32-2	126054-47-5	122666-14-2	124528-27-4	2, 5-吡嗪
二羧酸	四氧化钛二镁	N4,N4,N4',N4'-四(4-甲氧基苯基)-[1,1'-联苯]-4,4'-二胺	120319-05-3	129885-03-6	126826-74-	2	123374-35-6	473

生成时间2021/1/24 3:14:20