



本PDF文件由

爱化学
Ichemistry.cn免费提供，全部信息请点击[12053-13-3](#)，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](#)

CAS Number:12053-13-3 基本信息

中文名:	硒化铬
英文名:	Chromium selenide(CrSe)
别名:	Chromiummonoselenide
分子结构:	
分子式:	CrSe
分子量:	130.96
CAS登录号:	12053-13-3
EINECS登录号:	234-999-1

物理化学性质

性质描述:	硒化铬 (12053-13-3)的性状: 其外观呈白色粉末状。 在
-------	---

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:	R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#12053-13-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

④阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事12053-13-3及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 硒化铬专业生产商、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. 12053-13-3 查看](#)若您是此化学品供应商, 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>硒化铬(12053-13-3)的危害性: 通常对水体是极其有害的, 即使小量产品也不能接触地下水, 水道或污水系统。</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: 0 3. 可旋转化学键数量: 0 4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 0 5. 重原子数量: 2 6. 表面电荷: 0 <p>储存条件:</p>
----------	--

	常温常压下稳定避免的物料，氧化物。常温密闭，阴凉通风干燥。 在
相关化学品信息	
12034-88-7 121593-81-5 123368-72-9 钒酸钙 12014-14-1 125103-49-3 129594-98-5 125564-53-6 (S)-1-[2-(三氟甲基)苯基]乙醇 铝酸镁 123312-19-6 125810-89-1 122970-40-5 121024-51-9 124444-81-1 452	
生成时间2021/1/15 5:21:41	