



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[12058-18-3](#), 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:12058-18-3 基本信息

中文名:	硒化钼(IV); 二硒化钼
英文名:	Molybdenum selenide (MoSe2)
别名:	Molybdenumdiselenide; Molybdenum diselenide (MoSe2); Molybdenum selenide; NSC 378344
分子结构:	$\begin{array}{ccc} & \text{Mo}^{4+} & \\ \text{Se}^{2-} & & \text{Se}^{2-} \end{array}$
分子式:	MoSe ₂
分子量:	253.86
CAS登录号:	12058-18-3
EINECS登录号:	235-027-9

CAS#12058-18-3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12058-18-3及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

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. 12058-18-3](#) 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>硒化钼(IV) (12058-18-3) 的危害性: 通常对水体系是极其有害的, 即使少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: 3 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, 阴凉通风干燥。</p>
----------	---

相关化学品信息

[121269-46-3](#) [1203-08-3](#) [硫化钼](#) [126433-07-6](#) [12511-95-4](#) [122115-51-9](#) [125572-33-0](#) [122894-45-5](#) [120444-24-8](#) [123077-79-2](#) [122945-83-9](#) [123811-87-0](#) [126216-13-5](#) [127126-18-5](#) [环戊基羰基镍](#) 444

生成时间2014-5-28 0:09:40