



本PDF文件由 [爱化学www.ichemistry.cn](#) 免费提供，全部信息请点击[1400-62-0](#)，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](#)

### CAS Number:1400-62-0 基本信息

中文名:	苔红素; 地衣红
英文名:	Orcein
分子结构:	
分子式:	C <sub>28</sub> H <sub>24</sub> N <sub>2</sub> O <sub>7</sub>
分子量:	500.4994
CAS登录号:	1400-62-0
EINECS登录号:	215-750-6

### 物理化学性质

性质描述:	苔红素(1400-62-0)的性状: 本品为浅棕色细结晶粉末。
-------	------------------------------------

### 安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
-------	--------------------

### CAS#1400-62-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1400-62-0及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 苔红素专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应地衣红等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售C28H24N2O7等化学产品, 欢迎订购 021-58432009

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 是以Orcein为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785

将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 本公司长期提供等化工产品 021-61552785

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. 1400-62-0 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

产品应用:	苔红素(1400-62-0)的用途: 本品可以用作生物染色剂, 如鞭毛媒染剂。检验痰液中的弹性组织。
生产方法及其他:	苔红素(1400-62-0)的危害性: 本品为对水稍微有危害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 计算化学数据: 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 2.9 2、氢键供体数量: 6 3、氢键受体数量: 9

4、可旋转化学键数量: 4  
5、互变异构体数量: 999  
6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 148

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解，未有已知危险反应，避免氧化物。保持贮藏器密封、储存在阴凉、干燥的地方，确保工作间有良好的通风或排气装置。

相关化学品信息

[148832-07-9](#)    [二氟一碘甲烷](#)    [代森钠](#)    [142921-30-0](#)    [14346-25-9](#)    [141931-32-0](#)    [149022-23-1](#)    [143759-67-5](#)    [144110-40-7](#)  
[141452-01-9](#)    [\(2S,2R,3R\)-2-\(2,3-二甲基环丙基\)甘氨酸](#)    [149998-56-1](#)    [149876-17-5](#)    [14143-28-3](#)    [2,6-二氯苯甲酸甲酯](#)    459

生成时间2021/3/11 17:39:24