

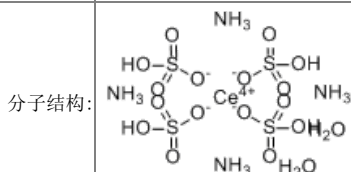


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击10378-47-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:10378-47-9 基本信息

中文名: 硫酸铈铵二水合物
 英文名: Ammonium cerium sulfate dihydrate
 别名: ammonium ceriumsulfate dihydrate



分子式: $H_{16}CeN_4O_{16}S_4 \cdot 2H_2O$
 分子量: 632.53
 CAS登录号: 10378-47-9

物理化学性质

熔点: 130°C

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。

CAS#10378-47-9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10378-47-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 硫酸铈铵二水合物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 安耐吉化学 长期供应H16CeN4O16S4.2H2O等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售Ammonium cerium sulfate dihydrate等化学产品, 欢迎订购 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. 10378-47-9](http://CAS.No.10378-47-9) 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

产品应用: [硫酸铈铵\(10378-47-9\)的用途](#):
 本品主要可用作分析试剂、氧化剂。

生产方法及其他: [硫酸铈铵\(10378-47-9\)的危害性](#):
 该物质对环境可能有危害, 对水体应给予特别注意。

计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 无可用
2. 氢键供体数量: 6
3. 氢键受体数量: 18
4. 可旋转化学键数量: 0
5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 327
6. 重原子数量: 27

储存条件:

遵照规格使用和储存则不会分解。密封于阴凉干燥处。

相关化学品信息

[100482-53-9](#) [101153-53-1](#) [10516-73-1](#) [105175-03-9](#) [1053-67-4](#) [108051-32-7](#) [103343-65-3](#) [102585-39-7](#) [肉桂酸庚酯](#)
[10463-05-5](#) [5-甲基-2-吡咯酮](#) [1092961-07-3](#) [101651-43-8](#) [1,1,1,3-四氯丙烷](#) [101355-49-1](#) 447

生成时间2021/3/10 8:02:50