



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[312619-49-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:312619-49-1 基本信息

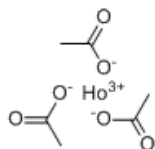
中文名: 醋酸钬(III)水合物

英文名: Acetic acid, holmium(3+) salt (3:1), monohydrate (9CI)

别名:

HOLMIUM ACETATE;
HOLMIUM ACETATE HYDRATE;
HOLMIUM ACETATE MONOHYDRATE;
HOLMIUM (III) ACETATE;
HOLMIUM(III) ACETATE HYDRATE;
HOLMIUM (III) ACETATE MONOHYDRATE;
HOLMIUM(III) ACETATE HYDRATE, 99.99%;
Holmium(III) acetate, REacton99.9%(REO)

分子结构:



分子式: $C_2H_4O_2 \cdot 1/3H_2O \cdot 1/3Ho$

分子量: 360.08

CAS登录号: 312619-49-1

EINECS登录号: 247-066-9

物理化学性质

性质描述: [醋酸钬\(III\)水合物\(312619-49-1\)](#)的性状:
晶体状粉末。

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#312619-49-1 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[312619-49-1](#)及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
安耐吉化学 醋酸钬(III)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. 312619-49-1 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:

[醋酸钬\(III\)水合物\(312619-49-1\)](#)的危害性:
本品通常对水是稍微危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

计算化学数据:

1. 氢键供体数量: 1
2. 氢键受体数量: 7
3. 可旋转化学键数量: 0
4. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 121
5. 重原子数量: 14

储存条件:

避氧化物。保存方法: 密闭, 阴凉, 通风干燥处。

相关化学品信息

[3193-25-7](#) [三\(异丙基环戊二烯\)化钽\(III\)](#) [3128-52-7](#) [1-\(3-甲氧苯基\)-2-硝基乙烯](#) [3124-47-8](#) [313221-26-0](#) [3124-39-](#)
[8](#) [4-硝基苯磷二酚硫酸二钾盐二水](#) [31897-91-3](#) [美西律](#) [31463-56-6](#) [312908-26-2](#) [31528-44-6](#) [3124-45-6](#) [31120-86-](#)
[2](#) 442

生成时间2021/5/12 13:13:15