

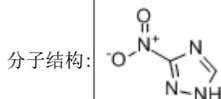


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[24807-55-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:24807-55-4 基本信息

中文名: 3-硝基-1,2,4-三氮唑
英文名: 3-Nitro-1,2,4-triazole



分子式: $C_2H_2N_4O_2$

分子量: 114.06

CAS登录号: 24807-55-4

EINECS登录号: 246-468-1

物理化学性质

熔点: 212-214°C
水溶性: 略溶于水
性质描述: 该品为淡黄色结晶。熔点212-214°C。

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#24807-55-4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24807-55-4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 3-硝基-1,2,4-三氮唑专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

安耐吉化学 长期供应 $C_2H_2N_4O_2$ 等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009

苏州昊帆生物科技有限公司 生产销售3-Nitro-1,2,4-triazole等化学产品, 欢迎订购 15995852211

衢州市瑞尔丰化工有限公司 是以为主的化工企业, 实力雄厚 13819002126 0570-3062509

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. 24807-55-4](http://www.ichemistry.cn) 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: 3-硝基-1, 2, 4-[三氮唑](#)(24807-55-4)的危害性:
本品对水是稍微危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。
计算化学数据:
1、疏水参数计算参考值(XlogP): 0.1
2、氢键供体数量: 1
3、氢键受体数量: 4
4、可旋转化学键数量: 0
5、互变异构体数量: 3
6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 84.7

储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解避免接触氧化物。

相关化学品信息

[5-硝基糠基乙醇](#) [243469-66-1](#) [聚\(1,4-亚丁基对苯二甲酸酯\)](#) [24606-57-3](#) [24886-63-3](#) [24027-84-7](#) [2420-92-0](#) [4-硝基偶氮苯](#) [2483-53-6](#) [24744-62-5](#) [24440-15-1](#) [硫代丁酸甲酯](#) [24845-22-5](#) [24092-46-4](#) [24167-56-4](#) 427

生成时间2021/3/6 9:26:33