



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[140-40-9](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)

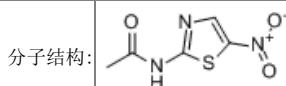
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:140-40-9 基本信息

中文名: 醋胺硝唑

英文名: aminitrozole

别名: Thiazole, 2-acetamido-5-nitro- (6CI, 7CI);
2-(Acetylamino)-5-nitrothiazole;
2-Acetamido-5-nitrothiazole;
5-Nitro-2-acetamidothiazole;
Acetyl enheptin;
Acinitrazol



分子式: C₅H₅N₃O₃S

分子量: 187.18

CAS登录号: 140-40-9

EINECS登录号: 205-414-7

物理化学性质

性质描述: **醋胺硝唑(140-40-9)的性状:**
本品的熔点是263℃。

安全信息

安全说明: S22: 不要吸入粉尘。
S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。

危险类别码: R22: 吞咽有害。

CAS#140-40-9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140-40-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 醋胺硝唑专业生产商、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C5H5N3O3S等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售aminitrozole等化学产品, 欢迎订购 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. 140-40-9](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

产品应用: **醋胺硝唑(140-40-9)的用途:**
本品适用于口服治疗毛滴虫病, 也可用于阿米巴和肠道细菌感染的治疗。

生产方法及其他: **醋胺硝唑(140-40-9)的危害性:**
本品对环境可能有危害, 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): 1.3
- 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: 1
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 85.1
- 6、重原子数量: 12

储存条件:

常温常压下稳定。密封于干燥阴凉处保存。

相关化学品信息

[14848-01-2](#) [1421-78-9](#) [149323-50-2](#) [14245-62-6](#) [144279-36-7](#) [142564-62-3](#) [141399-59-9](#) [142818-01-7](#) [14751-76-9](#)
[2,2-二甲基-1,3-苯并二氧戊环](#) [148716-35-2](#) [149520-08-1](#) [147382-81-8](#) [DIAPAUSE HORMONE \(SILKWORM, 1-24\)](#) [144427-16-7](#) 483

生成时间2021/3/4 16:14:42