



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[32873-56-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

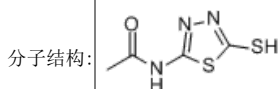
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:32873-56-6 基本信息

中文名: 2-乙酰氨基-5-巯基-1,3,4-噻二唑

英文名: 2-Acetylamino-5-mercapto-1,3,4-thiadiazole

别名: 1,3,4-Thiadiazole-2-thiol,5-acetamido- (6CI,7CI);
Acetamide, N-(5-mercapto-1,3,4-thiadiazol-2-yl)- (8CI);
2-(Acetylamino)-1,3,4-thiadiazol-5-mercaptan;
2-Acetamido-5-mercapto-1,3,4-thiadiazole;
2-Acetylamino-5-mercapto-1,3,4-thiadiazole;
5-Acetylamino-1,3,4-thiadiazoline-2-thione;
NSC 97893



分子式: C₄H₅N₃OS₂

分子量: 175.23

CAS登录号: 32873-56-6

EINECS登录号: 251-275-0

CAS#32873-56-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 32873-56-6 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: 药物乙酰唑胺的中间体。

生产方法及其他: 由2-氨基-5-巯基-1,3,4-噻二唑进行乙酰化反应而得。将2-氨基-5-巯基-1,3,4-噻二唑; 冰乙酸和醋酐一起加热, 回流保温1.5h, 即可得到目的产物。

相关化学品信息

[2,6-二氟-3-甲基苯甲酸](#) [2-溴-3,5-二氟苯酚](#) [3202-77-5](#) [32362-88-2](#) [321680-43-7](#) [32705-68-3](#) [32616-21-0](#) [327039-43-0](#) [32972-45-5](#) [32013-85-7](#) [32565-18-7](#) [32188-75-3](#) [32377-88-1](#) [329790-79-6](#) [32445-75-3](#) 446

生成时间2021/2/28 10:36:49