



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[90871-41-3](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)

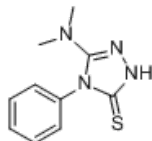
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:90871-41-3 基本信息

英文名: 3H-1,2,4-Triazole-3-thione, 5-(dimethylamino)-2,4-dihydro-4-phenyl-

别名: 4H-1,2,4-Triazole-3-thiol, 5-(dimethylamino)-4-phenyl- (7CI)

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>12</sub>N<sub>4</sub>S

分子量: 220.29408

CAS登录号: 90871-41-3

CAS#90871-41-3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. 90871-41-3](http://www.ichemistry.cn) 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

#### 相关化学品信息

[90965-60-9](#) [N-\(2-氨基乙基\)-N-\(2-羟乙基\)-甘氨酸的N-C12-20酰基衍生物单钠盐](#) [α, α', α''-1,2,6-己三烷基三\[ω-羟基-聚\(氧\(甲基-1,2-乙二烷基\)\)\]](#) [90485-52-2](#) [90608-04-1](#) [90993-50-3](#) [葡萄糖酸内酯](#) [90007-36-6](#) [六氢-2H-吡啶因-2-酮与聚乙二醇的](#)  
[聚合物](#) [901586-58-1](#) [90951-10-3](#) [904817-98-7](#) [90210-34-7](#) [3-甲基胞嘧啶\(停产\)](#) 498

生成时间2021/2/27 6:19:35