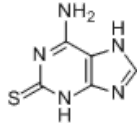




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[3647-48-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:3647-48-1 基本信息

英文名:	2H-Purine-2-thione, 6-amino-3, 7-dihydro-
别名:	2H-Purine-2-thione, 6-amino-1, 3-dihydro- (9CI); Purine-2-thiol, 6-amino- (7CI, 8CI); 2-Mercapto-6-aminopurine; 2-Mercaptoadenine; 2-Thioadenine; 6-Amino-2-mercaptapurine; Isoguanine, thio-; NSC 52758
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₅ N ₅ S
分子量:	167.192
CAS登录号:	3647-48-1

CAS#3647-48-1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. 3647-48-1](#) 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

[36422-63-6](#) [365413-15-6](#) [36028-45-2](#) [2-氨基咪唑盐酸盐](#) [36145-08-1](#) [Tetrahydrocurcumin](#) [361390-39-8](#) [366457-52-5](#)
[36728-72-0](#) [36664-33-2](#) [36909-44-1](#) [360767-28-8](#) [36183-70-7](#) [367467-74-1](#) [367-69-1](#) [362606-11-9](#) [媒介红](#)
[7](#) [363-64-4](#) [36810-92-1](#) [363-49-5](#) [36434-15-8](#) [3663-43-2](#) [3682-12-0](#) [\(2S, 4S\)-N-Boc-4-甲基吡咯烷-2-甲](#)
[酸](#) [369625-84-3](#) [3655-05-8](#) [366806-94-2](#) [3670-93-7](#) [2-\(甲基硫代\)-6-硝基-1, 3-苯并噻唑](#) [36615-16-4](#)

生成时间2021/5/7 20:13:37