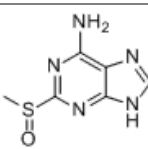




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[90196-02-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:90196-02-4 基本信息

英文名:	9H-Purin-6-amine, 2-(methylsulfinyl)-
别名:	1H-Purin-6-amine, 2-(methylsulfinyl)- (9CI); Adenine, 2-(methylsulfinyl)- (7CI); NSC 526639
分子结构:	
分子式:	C ₆ H ₇ N ₅ OS
分子量:	197.218
CAS登录号:	90196-02-4

CAS#90196-02-4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. 90196-02-4](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

相关化学品信息

[90084-43-8](#) [3,5-二氯水杨醛](#) [90349-15-8](#) [905811-01-0](#) [909725-62-8](#) [90931-09-2](#) [90224-83-2](#) [N,N-二甲基-1-十八烷基胺与1,2-氧杂硫烷基烷-2,2-二氧化物的反应产物](#) [90357-58-7](#) [恶丙嗪](#) [9008-94-0](#) [低分子聚丁二烯\(1,2-LPB\)](#) [90030-48-1](#) [阿尔伯特试剂A-21,属离子交换树脂](#) [1,4-二甲基哌嗪-2-甲酸乙酯](#) 472

生成时间2021/2/5 8:51:38