



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[53228-06-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

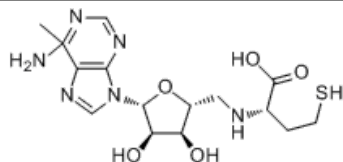
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:53228-06-1 基本信息

英文名: Adenosine, 5'-S-(3-amino-3-carboxypropyl)-N-methyl-5'-thio-, (S)- (9CI)

别名: L-Homocysteine, adenosine deriv. ;
N6-Methyl-S-adenosyl-L-homocysteine;
N6-Methyladenosylhomocysteine;
S-N6-Methyladenosyl-L-homocysteine;
S-N6-Methyladenosylhomocysteine

分子结构:



分子式: C₁₅H₂₂N₆O₅S

CAS登录号: 53228-06-1

CAS#53228-06-1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. 53228-06-1](#) 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

[53608-75-6](#) [5-氯-1,3-二氢-1-\(4-哌啶基\)-2H-苯并咪唑-2-酮](#) [2-乙酰氨基苄](#) [2,5-二甲基苯甲醇](#) [53338-06-0](#) [53718-35-7](#)
[5327-03-7](#) [消螨多](#) [\(R\)-\(-\)-2,2,2-三氟-1-\(9-蒎基\)乙醇](#) [4-十五烷基苯酚](#) [1-\(苯磺酰基\)咪唑-3-磺酰氯](#) [53566-46-4](#)
[53671-71-9](#) [N,α-二甲基苯乙胺](#) [53751-40-9](#) 466

生成时间2021/3/1 20:00:00