



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[142187-88-0](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)

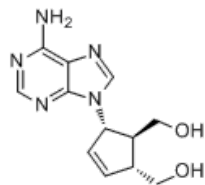
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:142187-88-0 基本信息

英文名: 3-Cyclopentene-1,2-dimethanol, 5-(6-amino-9H-purin-9-yl)-, [1S-(1a, 2b, 5b)]- (9CI)

别名: 9-(4,5-bishydroxymethylcyclopent-2-en-1-yl)-9H-adenine

分子结构:



分子式: $C_{12}H_{15}N_5O_2$

分子量: 261.2798

CAS登录号: 142187-88-0

CAS#142187-88-0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. 142187-88-0](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

[144072-30-0](#) [14611-51-9](#) [149338-12-5](#) [14628-93-4](#) [14390-72-8](#) [乙酸己酯](#) [141930-83-8](#) [14621-11-5](#) [144077-20-3](#) [147545-33-3](#) [147711-26-0](#) [14580-00-8](#) [14923-66-1](#) [14266-60-5](#) [145985-09-7](#) [N-\(9-脱氧-epi-辛克宁-9-基\)氮苯酰胺](#) [143329-00-4](#) [142212-08-6](#) [3-氨基-6-氯吡嗪-2-甲酸甲酯](#) [甲氧醚隆](#) [14922-70-4](#) [145865-85-6](#) [148726-12-9](#) [14040-13-2](#) [3-羟基-5-羟甲基-4-甲氧甲基-2-甲基吡啶](#) [140715-57-7](#) [142329-22-4](#) [140936-35-2](#) [14077-85-1](#) [14067-98-2](#)

生成时间2021/3/7 8:00:32