



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[117571-83-2](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)

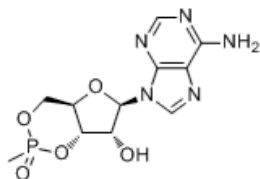
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:117571-83-2 基本信息

英文名: Adenosine, cyclic3',5'-(methylphosphonate) (9CI)

别名: 4H-Furo[3,2-d]-1,3,2-dioxaphosphorin, adenosine deriv.

分子结构:



分子式: C₁₁H₁₄N₅O₅P

CAS登录号: 117571-83-2

CAS#117571-83-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

carboinn 糖栈 专业从事117571-83-2及其他化工产品的生产销售 13436805357

爱化学测试(欢迎加入, 密码:ichemistry) C₁₁H₁₄N₅O₅P专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 13912345678

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 117571-83-2](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

[112339-12-5](#) [114892-66-9](#) [113269-46-8](#) [1153-45-3](#) [111900-25-5](#) [119232-93-8](#) [115464-77-2](#) [116339-68-5](#) [110319-68-1](#) [116758-97-5](#) [119051-99-9](#) [N-乙酰-DL-蛋氨酸](#) [110589-97-4](#) [110078-66-5](#) [117823-31-1](#) 459

生成时间2021/4/12 21:25:32