



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[29868-39-1](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

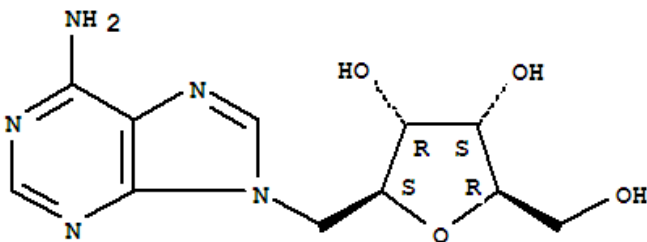
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:29868-39-1 基本信息

英文名: D-Allitol, 1-(6-amino-9H-purin-9-yl)-2, 5-anhydro-1-deoxy-

Allitol, 1-(6-amino-9H-purin-9-yl)-2, 5-anhydro-1-deoxy-, D- (8CI);
别名: Homoadenosine;
NSC133720

分子结构:



分子式: $C_{11}H_{15}N_5O_4$

分子量: 281.2679

CAS登录号: 29868-39-1

CAS#29868-39-1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. 29868-39-1](#) 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

[29645-00-9](#) [29071-92-9](#) [293-49-2](#) [29007-68-9](#) [29843-58-1](#) [29890-04-8](#) [298700-23-9](#) [蹄葜汞](#) [295803-26-](#)
[8](#) [298197-82-7](#) [活性分散蓝R](#) [295.12](#) [2-甲基-2-丙硫醇钠盐](#) [29108-89-2](#) [29428-78-2](#) 420

生成时间2021/4/25 7:30:44