



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[30561-97-8](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)

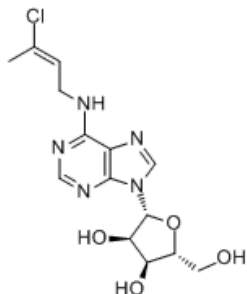
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:30561-97-8 基本信息

英文名: Adenosine, N-[(2E)-3-chloro-2-butenyl]- (9CI)

别名: Adenosine, N-(3-chloro-2-butenyl)-, (E)- (8CI);
6-(3-Chloro-cis-2-butenylamino)-9-β-D-ribofuranosylpurine;
N6-(3-Chloro-trans-butenyl) adenosine;
NSC 303873

分子结构:



分子式: C₁₄H₁₈ClN₅O₄

CAS登录号: 30561-97-8

CAS#30561-97-8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. 30561-97-8](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

[4-溴吡唑\[3,4-D\]-嘧啶](#) [30369-60-9](#) [3068-31-3](#) [300834-89-3](#) [30297-93-9](#) [3077-97-2](#) [30819-71-7](#) [30418-89-4](#) [301685-10-9](#) [二乙基3,4-咪唑二羧酸酯](#) [306936-35-6](#) [30909-43-4](#) [30333-81-4](#) [3013-07-8](#) [308068-11-3](#) 445

生成时间2021/2/4 22:40:47