



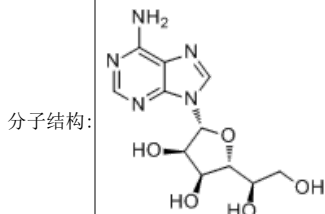
本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[10279-89-7](http://10279-89-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:10279-89-7 基本信息

英文名: 9H-Purin-6-amine, 9-β-D-allofuranosyl-

别名: Adenine, 9-β-D-allofuranosyl- (7CI, 8CI);  
NSC119661



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>15</sub>N<sub>5</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 297.2673

CAS登录号: 10279-89-7

CAS#10279-89-7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. 10279-89-7](http://CAS No. 10279-89-7) 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

[1017241-34-7](#)   [10067-29-5](#)   [106622-88-2](#)   [104982-03-8](#)   [100280-15-7](#)   [2-丙炔-1-醇](#)   [109-37-5](#)   [10534-90-4](#)   [108649-59-8](#)  
[101187-40-0](#)   [10580-77-5](#)   [108629-59-0](#)   [1007536-67-5](#)   [108607-02-9](#)   [103022-90-8](#)   451

生成时间2021/4/11 6:22:16