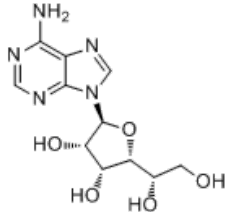




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击10279-88-6, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:10279-88-6 基本信息

英文名:	9H-Purin-6-amine, 9-b-L-gulofuranosyl-
别名:	Adenine, 9-b-L-gulofuranosyl- (7CI, 8CI); 9-b-L-Gulofuranosyladenine; NSC119663
分子结构:	
分子式:	C ₁₁ H ₁₅ N ₅ O ₅
分子量:	297.2673
CAS登录号:	10279-88-6

CAS#10279-88-6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. 10279-88-6 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

[100243-31-0](#) [\(R\)-\(-\)-1-甲基-3-羧基吡咯烷](#) [102029-97-0](#) [106483-69-6](#) [苍术苷](#) [101104-92-1](#) [1016837-36-7](#) [1044270-96-3](#) [100684-51-3](#) [100749-12-0](#) [10480-11-2](#) [10152-68-8](#) [102429-81-2](#) [106521-58-8](#) [102395-69-7](#) [100447-42-5](#) [104977-49-3](#) [反式-4-环己基-L-脯氨酸](#) [107726-13-6](#) [1001-80-5](#) [108938-16-5](#) [101111-62-0](#) [100836-68-8](#) [101710-56-9](#) [N,N-二苄基-3-氨基吡咯烷](#) [101911-91-5](#) [10581-05-2](#) [100703-96-6](#) [104820-74-8](#) [苄基5-溴代戊醚](#)

生成时间2021/8/22 15:35:59