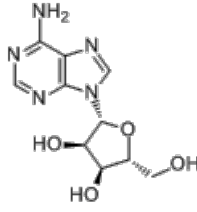




本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[58-61-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

CAS Number:58-61-7 基本信息

中文名:	腺苷; 腺甙; 腺嘌呤核苷; 9-beta-D-呋喃核糖基腺嘌呤
英文名:	Adenosine
别名:	9-beta-D-Ribofuranosyladenine; Adenine riboside; Adenine-9-beta-D-ribofuranoside
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₃ N ₅ O ₄
分子量:	267.24
CAS登录号:	58-61-7
EINECS登录号:	200-389-9





物理化学性质

熔点:	234-236°C
性质描述:	该品为白色结晶性粉末或类白色结晶性粉末。

安全信息

安全说明:	S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
-------	--------------------

CAS#58-61-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

-  百灵威科技有限公司 专业从事58-61-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
-  阿法埃莎(Alfa Aesar) 腺苷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006
- 深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 长期供应腺甙等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099
- 萨恩化学技术(上海)有限公司 生产销售腺嘌呤核苷等化学产品, 欢迎订购 021-58432009
- 阿达玛斯试剂 是以9-beta-D-呋喃核糖基腺嘌呤为主的化工企业, 实力雄厚 400-111-6333
-  Acros Organics 本公司长期提供C10H13N5O4等化工产品 +32 14/57.52.11
- 阿凡达化学 是Adenosine等化学品的生产制造商 400-615-9918
-  生工生物(上海)有限公司 专业生产和销售9-beta-D-Ribofuranosyladenine, 值得信赖 800-820-1016 / 400-821-0268
- 上海融禾医药科技发展有限公司 专业从事Adenine riboside及其他化工产品的生产销售 13341702378 ;021-38218169
- carboinn 糖栈 Adenine-9-beta-D-ribofuranoside专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 13436805357
- 大连美仑生物技术有限公司 长期供应58-61-7等化学试剂, 欢迎垂询报价 0411-82593631、82593920

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. 58-61-7](#) 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

其他信息

产品应用:	主要用于制造阿糖腺苷(Ara-AR); 腺苷三磷酸(ATP); 辅酶A (COASH) 及其系列产品环磷酸腺苷 (CAMP) 等药物的主要原料。
-------	--

相关化学品信息

[2-甲基-2-\[\(1-氧代-2-丙烯基\)氨基\]-1-丙磺酸一钠盐](#) [580-49-4](#) [58457-56-0](#) [5898-76-0](#) [5805-95-8](#) [58913-50-1](#) [4-丙基溴苯](#) [58840-33-8](#) [588-20-5](#) [58599-60-3](#) [58932-27-7](#) [丙烯酸钠/乙烯醇共聚物](#) [58940-74-2](#) [58473-42-0](#) [58850-86-5](#) 440

生成时间2014-2-26 22:18:38