



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击86594-35-6, 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:86594-35-6 基本信息

中文名:	3,5-环化腺苷酸
英文名:	Adenosine cyclophosphate
别名:	Adenosine, cyclic 3',5'-(hydrogen phosphate), (S)-; 4H-Furo[3,2-d]-1,3,2-dioxaphosphorin, adenosine deriv. ; Sp-cAMP
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₂ N ₅ O ₆ P
分子量:	329.21
CAS登录号:	86594-35-6

CAS#86594-35-6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. 86594-35-6 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

其他信息

产品应用: 用于缓解心绞痛及急、慢性心肌梗塞等病症。

相关化学品信息

[869941-94-6](#) [2-甲基-4-\(三氟甲氧基\)苯胺](#) [\[4-\(2-苯基-1H-苯并咪唑-1-基\)苯基\]硼酸](#) [866216-23-1](#) [864754-40-5](#) [869856-83-7](#)
[860436-57-3](#) [869557-28-8](#) [861316-90-7](#) [86-78-2](#) [三乙酰更昔洛韦](#) [\(3-氟氧杂环丁烷-3-基\)甲醇](#) [86672-58-4](#) [三乙](#)
[烯四胺六乙酸](#) [86993-48-8](#) [2,6-二甲基-4-庚基-β-D-麦芽糖苷](#) [4-氯-3-碘-1-\[\(4-甲基苯基\)磺酰基\]-1H-吡咯并\[2,3-B\]吡](#)
[啶](#) [\(4R,5S\)-\(+\)-顺-4,5-二苯基-2-噁唑烷酮](#) [864685-17-6](#) [861555-68-2](#) [866363-55-5](#) [864494-21-3](#) [9-硝基喜树碱](#) [L-半](#)
[胱氨酸乙酯盐酸盐](#) [86855-27-8](#) [868833-95-8](#) [3-氟-4-硝基苯磺酰氯](#) [7-氯-4-羟基喹啉](#) [4-甲氧基-3,5-二甲基-2-羟甲基吡](#)
[啶](#) [863637-42-7](#)

生成时间2021/4/17 22:25:48