



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[33823-17-5](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

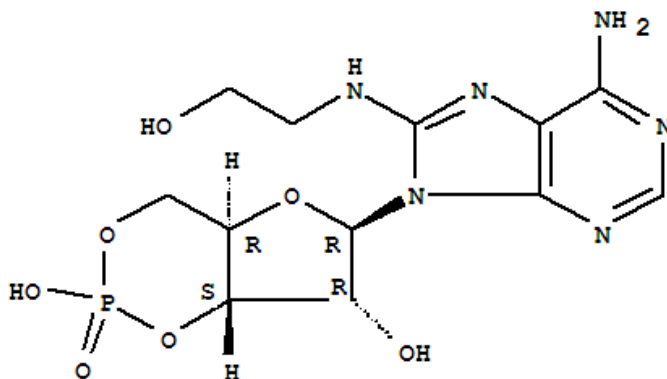
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:33823-17-5 基本信息

英文名: Adenosine, 8-[(2-hydroxyethyl)amino]-, cyclic 3',5'-(hydrogen phosphate) (9CI)

9H-Purine, 6-amino-8-[(2-hydroxyethyl)amino]-9-β-D-ribofuranosyl-, cyclic 3',5'-(hydrogen phosphate) (8CI);  
 4H-Furo[3,2-d]-1,3,2-dioxaphosphorin, adenosine deriv. ;  
 别名: 8-(2-Hydroxyethyl)amino cyclic AMP;  
 8-(2-Hydroxyethylamino)-3',5'-cyclic AMP;  
 8-(β-Hydroxyethylamino) cyclic AMP;  
 8-(β-Hydroxyethylamino)adenosine3',5'-cyclic phosphate;  
 8-Hydroxyethylamino cyclic AMP

分子结构:



分子式: C<sub>12</sub>H<sub>17</sub>N<sub>6</sub>O<sub>7</sub>P

CAS登录号: 33823-17-5

CAS#33823-17-5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. 33823-17-5](#) 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

[33932-35-3](#) [2,2,6,6-四甲基哌啶酮盐酸盐](#) [N-乙酰-L-瓜氨酸](#) [33684-80-9](#) [5-胸苷酸钙盐](#) [337508-60-8](#) [331282-37-2](#)  
[33414-30-1](#) [33287-52-4](#) [33979-43-0](#) [337511-97-4](#) [依托泊苷](#) [2,6-二乙氧基乙酰苯](#) [33017-86-6](#) [3344-07-8](#)  
[33082-85-8](#) [33025-41-1](#) [3343-37-1](#) [2-\[2-\[\(4-甲基苄基\)氨基\]乙烯基\]-1,3,3-三甲基-3H-咪唑翁磷酸盐](#) [33282-17-6](#)  
[335671-42-6](#) [11-氧杂十六烷酸-16-内酯](#) [敌草隆](#) [335-50-2](#) [3349-65-3](#) [339022-27-4](#) [33063-78-4](#) [33783-76-5](#)  
[33142-18-6](#) [33115-34-3](#)

生成时间2021/3/4 3:59:43