



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[83707-12-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

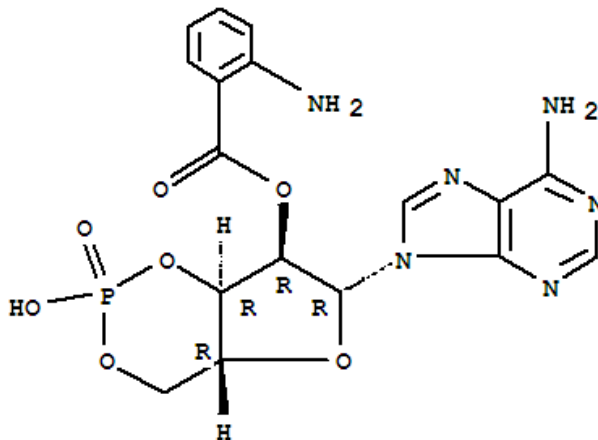
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:83707-12-4 基本信息

英文名: Adenosine, cyclic3',5'-(hydrogen phosphate) 2'-(2-aminobenzoate) (9CI)

别名: 4H-Furo[3,2-d]-1,3,2-dioxaphosphorin, adenosine deriv.

分子结构:



分子式: $C_{17}H_{17}N_6O_7P$

CAS登录号: 83707-12-4

CAS#83707-12-4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. 83707-12-4](#) 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

[83508-58-1](#) [83702-63-0](#) [83703-97-3](#) [83963-15-9](#) [83898-16-2](#) [83863-42-7](#) [83852-56-6](#) [L-\(3-氨基-3-羧丙基\)-\(S,R\)-丁基硫氧亚胺](#) [83707-15-7](#) [83253-29-6](#) [N-\(4-氯苯基\)-3-羟基-4-\[\[2-甲氧基-5-\[\(苯基氨基\)羰基\]苯基\]偶氮\]-2-萘甲酰胺](#) [83407-42-5](#) [83939-22-4](#) [83777-92-8](#) [83242-83-5](#) 492

生成时间2021/5/16 15:42:23