



本PDF文件由

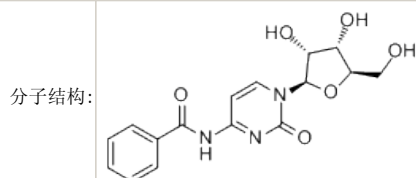
免费提供, 全部信息请点击[13089-48-0](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number:13089-48-0 基本信息

中文名: 苯甲酰胞苷

英文名: N-Benzoylcytidine

别名: N-[1-[3,4-Dihydroxy-5-(hydroxymethyl)oxolan-2-yl]-2-oxopyrimidin-4-yl]benzamide

分子式: $C_{16}H_{17}N_3O_6$

分子量: 347.32

CAS登录号: 13089-48-0

CAS#13089-48-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

梯希爱(上海)化成工业发展有限公司 专业从事13089-48-0及其他化工产品的生产销售 800-988-0390
 深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 苯甲酰胞苷专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
 萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应C16H17N3O6等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009
 阿凡达化学 生产销售N-Benzoylcytidine等化学产品, 欢迎订购 400-615-9918

Sigma-Aldrich 是以N-[1-[3,4-Dihydroxy-5-(hydroxymethyl)oxolan-2-yl]-2-oxopyrimidin-4-yl]benzamide为主的化工企业, 实力雄厚 800-736-3690

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. 13089-48-0](#) 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

生产方法及其他: N-[苯甲酰胞苷](#) (13089-48-0) 的计算化学数据:

1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 0.3
2. 氢键供体数量: 4
3. 氢键受体数量: 6
4. 可旋转化学键数量: 4
5. 互变异构体数量: 4
6. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 132

相关化学品信息

[2-甲基-1-丁醇](#) [130189-72-9](#) [131745-25-0](#) [1344-70-3](#) [132422-42-5](#) [132062-63-6](#) [13057-53-9](#) [烧碱石棉](#) [1,4-环己烷二甲醇二月桂酸酯](#) [138335-99-6](#) [13653-23-1](#) [13171-58-9](#) [134856-58-9](#) [130368-81-9](#) [136727-12-3](#) [高锰酸钾](#) [氟化锂](#) [硬脂酸钾](#) 509