



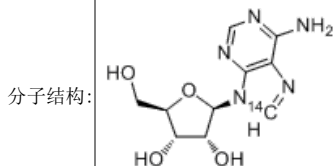
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击3257-92-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:3257-92-9 基本信息

英文名: Adenosine-8-14C(6CI, 7CI, 8CI, 9CI)

别名: ADENOSINE, [8-14C]



分子式: C₁₀H₁₃N₅O₄

CAS登录号: 3257-92-9

CAS#3257-92-9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. 3257-92-9 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

[328387-84-4](#) [\(±\)-3-羟基\(±\)-2-羟基十五烷酸](#) [321157-27-1](#) [三苯基膦\(η-环戊二烯基\)合铂\(I\)](#) [324-03-8](#) [3290-98-0](#)
[32452-45-2](#) [苯基三甲基氟化铵](#) [4-\(2-羟乙氧基\)苯甲酸甲酯](#) [2-异丙基苹果酸](#) [32774-65-5](#) [324769-07-5](#) [三正丙基锡乙](#)
[酸酯](#) [327023-42-7](#) [三岩芹酸甘油酯](#) [32847-43-1](#) [321921-60-2](#) [32860-62-1](#) [32634-35-8](#) [325141-29-5](#) [32443-73-5](#)
[吡啶-5-甲酸乙酯](#) [32585-37-8](#) [1,2,4,5-四氟苯](#) [325465-93-8](#) [四\[4-\(2,2-二\(三氟甲基\)\)-1H,1H,2H,2H-全氟苯基\]苯基](#)
[膦](#) [32027-68-2](#) [3,5-二\(三氟甲基\)苯](#) [3271-26-9](#) [325956-77-2](#)

生成时间2021/4/23 21:35:12