



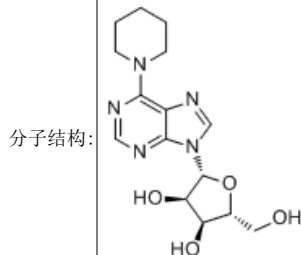
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[41552-92-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:41552-92-5 基本信息

英文名: 9H-Purine, 6-(1-piperidinyl)-9-β-D-ribofuranosyl-

别名: 6-Piperidinopurineribonucleoside;
NSC 105828



分子式: C₁₅H₂₁N₅O₄

分子量: 335.3583

CAS登录号: 41552-92-5

CAS#41552-92-5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. 41552-92-5](http://www.ichemistry.cn) 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

[1-\(2-噻吩硫基\)丙酮](#) [4101-81-9](#)
 [3-氰丙烯酸甲酯](#) [4125-97-7](#)
 [4107-64-6](#)
 [2-\(4-甲氧基苯甲酰\)噻吩](#) [4169-27-1](#)
 [2-\(二氟甲氧基\)苯基乙腈](#) [41014-20-4](#)
 [41991-85-9](#)
[胆固醇2-乙基己醇](#) [41692-59-5](#)
[4146-87-6](#)
[4177-36-0](#)
[1,2,3,4-四氢-6-硝基喹啉](#) [434](#)

生成时间2021/9/16 11:20:37