



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[90524-84-8](http://90524-84-8), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

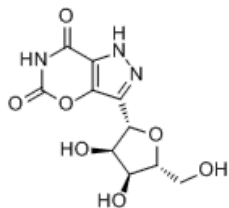
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:90524-84-8 基本信息

英文名: Pyrazolo[3,4-e][1,3]oxazine-5,7(1H,6H)-dione,3-b-D-ribofuranosyl-

别名: 3-ribofuranosylpyrazolo(3,4-e)(1,3)oxazine-5,7-dione

分子结构:



分子式:  $C_{10}H_{11}N_3O_7$

分子量: 285.2102

CAS登录号: 90524-84-8

CAS#90524-84-8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. 90524-84-8](http://CAS No. 90524-84-8) 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

相关化学品信息

[9026-51-1](#) [90986-07-5](#) [906352-57-6](#) [905797-71-9](#) [90862-41-2](#) [4-溴-3-甲基乙酰苯胺](#) [二乙酰胺三氮唑](#) [90050-70-7](#)  
[90977-68-7](#) [90113-78-3](#) [甲醛与二甲苯的聚合物](#) [90418-02-3](#) [90604-90-3](#) [N,N-二甲基-2-\(哌啶-4-基氧\)苯甲酰胺](#) [伪麻黄碱](#) [酰胺酶](#) [90087-36-8](#) [果胶酶](#) [903131-21-5](#) [1,1-二氯乙烯与氯乙烯的聚合物](#) [90418-78-3](#) [90276-58-7](#) [β-苯丙醛二甲缩醛](#) [90535-72-1](#) [904813-76-9](#) [904818-32-2](#) [9014-48-6](#) [2-溴-6-甲基苯甲酸](#) [苯磺酸二C14-20烷基衍生物钠盐](#) [90669-75-3](#)

生成时间2021/3/30 17:26:38