



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[162022-93-7](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)

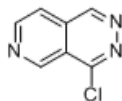
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:162022-93-7 基本信息

英文名: Pyrido[3,4-d]pyridazine, 4-chloro-

别名: 4-CHLOROPYRIDO[3,4-D]PYRIDAZINE

分子结构:



分子式: C₇H₄ClN₃

分子量: 165.58

CAS登录号: 162022-93-7

CAS#162022-93-7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. 162022-93-7](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

[16869-87-7](#) [16969-23-6](#) [1-\(1-环戊烯基\)哌啶](#) [1,1,1,3,5,7,7,7-八甲基四硅氧烷](#) [1672-86-2](#) [16601-12-0](#) [16083-14-0](#) [162707-56-4](#) [16621-37-7](#) [16244-23-8](#) [氯化锂一水合物](#) [16097-19-1](#) [1686-12-0](#) [16902-55-9](#) [大观霉素](#) 437

生成时间2021/2/2 21:29:19