



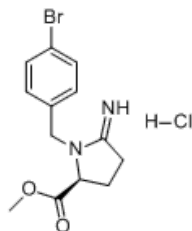
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[102584-37-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:102584-37-2 基本信息

英文名: Proline, 1-[(4-bromophenyl)methyl]-5-imino-, methyl ester, monohydrochloride (9CI)

分子结构:



分子式: C₁₃H₁₅BrN₂O₂·ClH

分子量: 347.635

CAS登录号: 102584-37-2

CAS#102584-37-2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. 102584-37-2](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

[2-甲氧基-5-氟-6-甲基-4-羟基嘧啶](#) [2-甲氧基-5-氟-6-甲基-3-氢-4-嘧啶酮](#) [105294-79-9](#) [100113-02-8](#) [10001-13-5](#) [100500-89-8](#) [1018667-18-9](#) [10097-32-2](#) [10103-89-6](#) [乙酸镉](#) [10180-88-8](#) [103952-84-7](#) [109974-31-4](#) [10130-66-2](#) [腺苷5-磷酸硫酸二钠盐](#) [103255-62-5](#) 483

生成时间2021/5/27 0:17:33