



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[154838-72-9](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)

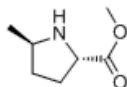
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:154838-72-9 基本信息

英文名: L-Proline, 5-methyl-,methyl ester, trans- (9CI)

别名: L-Proline, 5-methyl-, methyl ester, trans- (9CI)

分子结构:



分子式: C₇H₁₃NO₂

分子量: 143.18362

CAS登录号: 154838-72-9

CAS#154838-72-9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. 154838-72-9](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

[3-甲基-4-庚酮](#) [153954-29-1](#) [156406-28-9](#) [157427-27-5](#) [15935-79-2](#) [15423-38-8](#) [双\(对-甲苯磺酰\)甲烷](#) [硝酸镓\(III\)六水合物](#) [2,2,6,6-四甲基吡啶-1-氧基-4-氨基-4-羧酸](#) [1527-99-7](#) [155835-98-6](#) [152537-71-8](#) [15690-82-1](#) [15311-12-3](#) [158577-01-6](#) 465

生成时间2021/5/11 21:29:25