



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[223244-44-8](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)

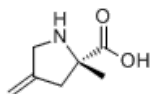
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:223244-44-8 基本信息

英文名: L-Proline, 2-methyl-4-methylene-

别名: L-Proline, 2-methyl-4-methylene- (9CI)

分子结构:



分子式: C₇H₁₁NO₂

分子量: 141.16774

CAS登录号: 223244-44-8

CAS#223244-44-8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. 223244-44-8](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

[222036-21-7](#) [223-77-8](#) [22064-56-8](#) [223655-46-7](#) [2217-14-3](#) [\(2,2,6,6-四甲基-3,5-庚二酮\)锂](#) [22446-38-4](#) [22605-15-8](#)
[22874-42-6](#) [220497-61-0](#) [228703-09-1](#) [22019-14-3](#) [22200-50-6](#) [22964-47-2](#) [229003-16-1](#) [224962-38-3](#) [2244-74-8](#)
[2260-51-7](#) [22231-33-0](#) [220663-05-8](#) [22223-38-7](#) [22719-84-2](#) [2-溴-5-甲氧基苯甲酸](#) [22535-54-2](#) [226931-06-2](#)
[220120-58-1](#) [22906-75-8](#) [\(R\)-\(+\)-2-氨基-1-乙基吡咯烷](#) [22541-84-0](#) [22682-80-0](#)

生成时间2021/3/30 21:11:42