



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击209127-97-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

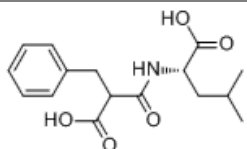
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:209127-97-9 基本信息

英文名: Benzenepropanoic acid, α-[[[(1S)-1-carboxy-3-methylbutyl]amino]carbonyl]-

别名:
 GLUTARYL-LEU-OH;
 [(RS)-2-CARBOXY-3-PHENYLPROPIONYL]-LEU;
 [(RS)-2-CARBOXY-3-PHENYLPROPIONYL]-LEUCINE;
 [(RS)-2-CARBOXY-3-PHENYLPROPIONYL]-LEU-OH;
 [(RS)-2-CARBOXY-3-PHENYLPROPIONYL]-L-LEUCINE;
 N-([R,S]-2-CARBOXY-3-PHENYLPROPIONYL)-L-LEUCINE

分子结构:



分子式: C₁₆H₂₁NO₅

分子量: 307.34164

CAS登录号: 209127-97-9

CAS#209127-97-9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. 209127-97-9 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

[2027-19-2](#) [甲亚胺-H-单钠盐合物](#) [20308-52-5](#) [2040-26-8](#) [5-氯-3-氟-吡啶-2-甲腈](#) [204973-08-0](#) [醋酸铀](#) [L-3-苯乳](#)
[酸](#) [6-甲基-3-吡啶甲脒](#) [2-氯-6,7-二氟-3-喹啉甲醛](#) [208102-58-3](#) [20809-97-6](#) [2053-96-5](#) [204587-89-3](#) [2090-38-](#)
[2](#) [2-氨基-5-氯-3-甲基吡啶](#) [2'-脱氧胞苷](#) [206278-18-4](#) [2050-69-3](#) [20575-40-0](#) [201224-92-2](#) [2-\[\(2-咪喃基甲基\)亚磺酰](#)
[基\]-N-\[\(2Z\)-4-\[\[4-\(1-哌啶基甲基\)-2-吡啶基\]氧基\]-2-丁烯-1-基\]乙酰胺](#) [1-N-叔丁氧羰基-2-\(羟甲基\)哌嗪](#) [201668-31-7](#) [1-丁](#)
[基-3-\(1-萘甲酰基\)吡啶](#) [207508-60-9](#) [20704-71-6](#) [20303-31-5](#) [Fmoc-L-2-氟苯丙氨酸](#) [2039-54-5](#)

生成时间2021/3/12 14:41:11