



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击130488-05-0, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

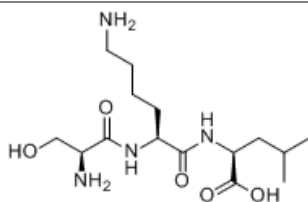
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:130488-05-0 基本信息

英文名: L-Leucine, L-seryl-L-lysyl-

别名: L-Leucine, N-(N2-L-seryl-L-lysyl)-;
 138: PN: W00104316 PAGE: 41 claimed protein;
 149: PN:W00026408 SEQID: 150 claimed protein;
 159: PN: W00050872 SEQID: 150 unclaimedprotein;
 16: PN: DE19933492 PAGE: 6 claimed protein;
 1: PN: W003033707 SEQID: 1claimed protein;
 2: PN: W02004101796 SEQID: 2 unclaimed protein;
 Urate oxidase(rat liver peroxisome import signal-containing carboxyl-terminal fragment)

分子结构:



分子式: C₁₅H₃₀N₄O₅

分子量: 346.4225

CAS登录号: 130488-05-0

CAS#130488-05-0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. 130488-05-0](http://CAS.No.130488-05-0) 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

[Boc-L-羟脯氨酸](#) [13475-47-3](#) [13063-44-0](#) [2-氯-6-三氟甲氧基苯并噻唑](#) [139083-13-9](#) [醋酸西曲瑞克](#) [N-乙基正丁胺](#) [4-三](#)
[氟甲氧基苯硼酸](#) [13404-66-5](#) [2-氰基丙烯酸甲酯](#) [136633-19-7](#) [13570-08-6](#) [1-异丙基咪唑](#) [130252-71-0](#) [138680-82-](#)

[7](#) 439

生成时间2021/4/7 14:07:50