



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[105802-82-2](http://105802-82-2), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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:105802-82-2 基本信息

英文名: L-Leucine, L-valyl-L-arginyl-L-lysyl-L-arginyl-L-threonyl-L-leucyl-L-arginyl-L-arginyl-

L-Leucine, N-[N2-[N2-[N-[N-[N2-[N2-(N2-L-valyl-L-arginyl)-L-lysyl]-L-arginyl]-L-threonyl]-L-leucyl]-L-arginyl]-L-arginyl]-;

1083: PN: US20090175821 SEQID: 1355 claimed protein;

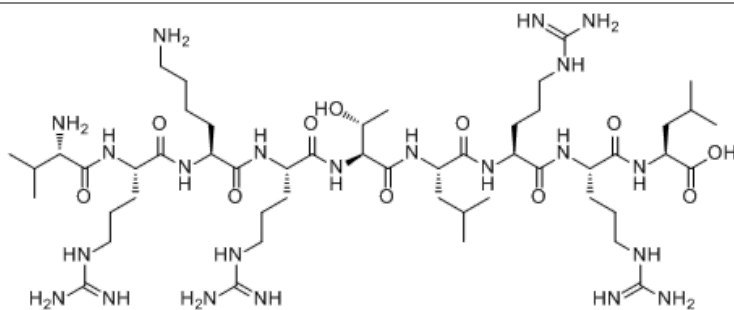
别名: 25: PN: US6090929 SEQID:24 unclaimed protein;

31: PN: US6040149 SEQID: 30 unclaimed sequence;

54: PN:W00069900 SEQID: 1355 unclaimed sequence;

613: PN: W02005035003 SEQID: 613unclaimed sequence

分子结构:



分子式:  $C_{51}H_{100}N_{22}O_{11}$

分子量: 1197.4805

CAS登录号: 105802-82-2

CAS#105802-82-2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. 105802-82-2](http://CAS No. 105802-82-2) 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

[1058-71-5](#) [102585-30-8](#) [108957-73-9](#) [10141-19-2](#) [101290-52-2](#) [100527-96-6](#) [10089-43-7](#) [对甲氧基苯甲酰氯](#) [104712-26-7](#) [10292-81-6](#) [101831-79-2](#) [105479-87-6](#) [正丙苯](#) [107109-73-9](#) [2-\(3,5-二甲苯基\)喹啉](#) 442

生成时间2021/4/4 1:47:07