



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[140457-22-3](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)

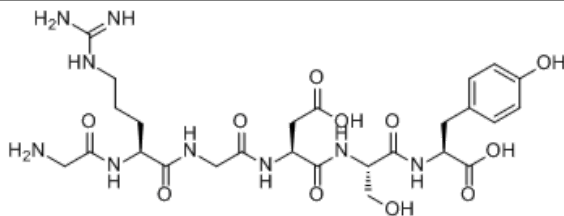
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:140457-22-3 基本信息

英文名: L-Tyrosine, glycyL-L-arginylglycyL-L-a-aspartyl-L-seryl-

别名: L-Tyrosine, N-[N-[N-(N2-glycyL-L-arginyl) glycyL]-L-a-aspartyl]-L-seryl]-

分子结构:



分子式: C<sub>26</sub>H<sub>39</sub>N<sub>9</sub>O<sub>11</sub>

分子量: 653.6416

CAS登录号: 140457-22-3

CAS#140457-22-3 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. 140457-22-3](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

[14096-86-7](#) [2-氯-3-甲基吡咯并\[2,3-b\]吡啶](#) [14261-91-7](#) [14151-96-3](#) [14938-41-1](#) [3-\[9,10-二氢-4-甲氨基-9,10-二氧-1-蒽基\]氨基\]-N,N,N-三甲基-1-丙铵硫酸甲酯](#) [14919-56-3](#) [14191-73-2](#) [6,8-二羟基-2-甲硫基嘌呤](#) [1477-44-7](#) [酞菁蓝](#) [4-二苄氨基-2-甲基苯甲醛](#) [14077-40-8](#) [1489-84-5](#) [14389-38-9](#) 484

生成时间2021/3/7 14:41:29