



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[156467-85-5](#), 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](#)

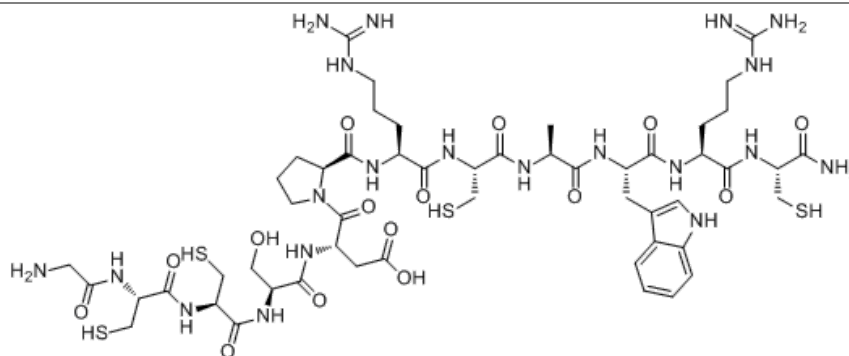
CAS Number:156467-85-5 基本信息

中文名: GLY-CYS-CYS-SER-ASP-PRO-ARG-CYS-ALA-TRP-ARG-CYS-NH2

英文名: ALPHA-CONOTOXIN IMI

ALPHA-CONOTOXIN IMI;
H-GLY-CYS-CYS-SER-ASP-PRO-ARG-CYS-ALA-TRP-ARG-CYS-NH2;
GLY-CYS-CYS-SER-ASP-PRO-ARG-CYS-ALA-TRP-ARG-CYS-NH2;
A-conotoxin im I;
别名: a-Conotoxin IMI, Conus imperialis;
H-Gly-Cys-Cys-Ser-Asp-Pro-Arg-Cys-Ala-Trp-Arg-Cys-NH2 (Disulfide bonds between Cys2 and Cys8/Cys3 and Cys12);
L-Cysteinamide, glycyl-L-cysteinyl-L-cysteinyl-L-seryl-L-.alpha.-aspartyl-L-prolyl-L-arginyl-L-cysteinyl-L-alanyl-L-tryptophyl-L-arginyl-, cyclic (2?8), (3?12)-bis(disulfide);
α-conotoxin im i

分子结构:



分子式: C₅₂H₈₂N₂₀O₁₅S₄

分子量: 1355.592

CAS登录号: 156467-85-5

CAS#156467-85-5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. 156467-85-5](#) 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

0

生成时间2021/2/17 21:08:40