



本PDF文件由 爱化学 iChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击133448-20-1, 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)

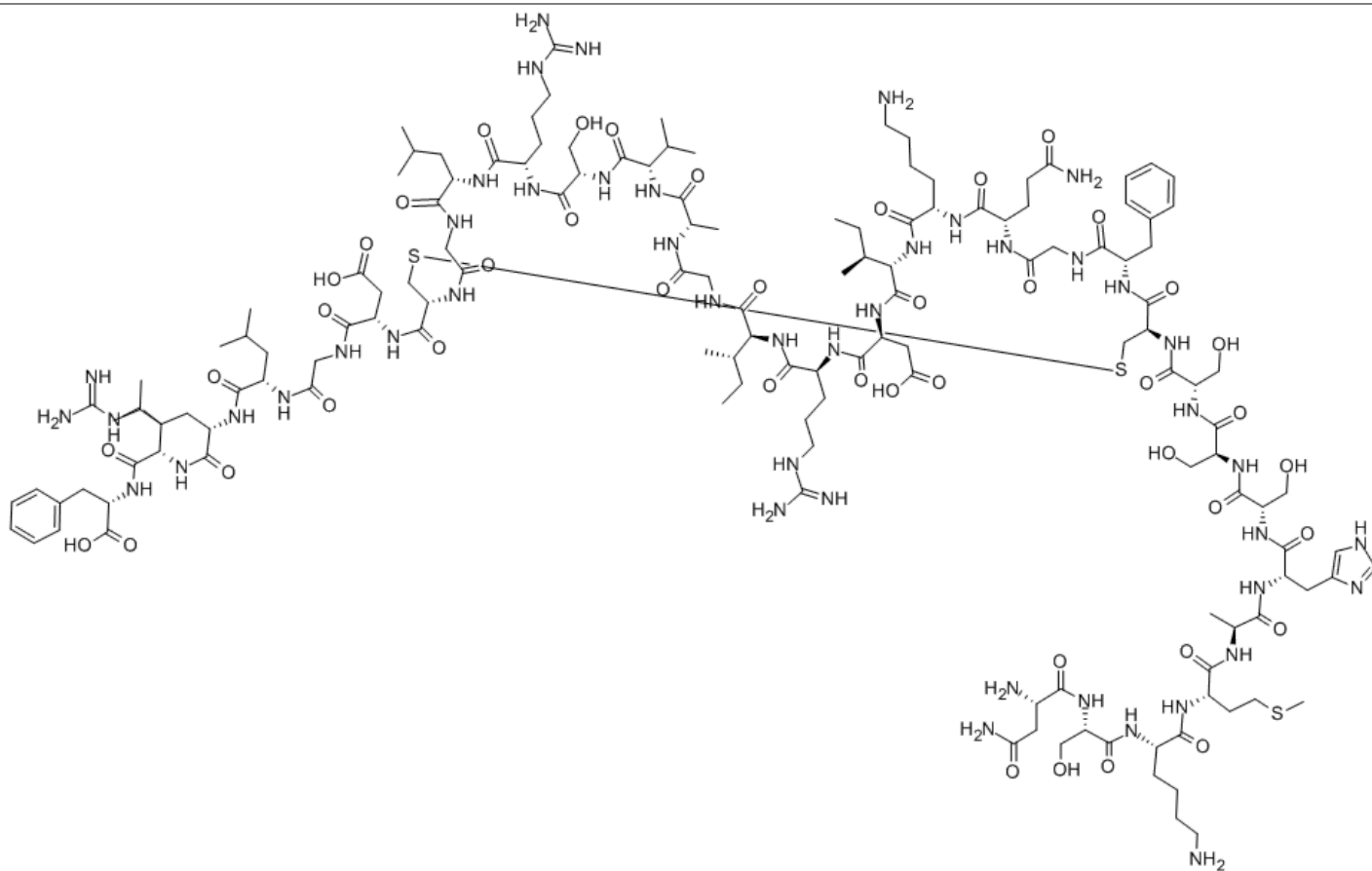
CAS Number:133448-20-1 基本信息

中文名: ASN-SER-LYS-MET-ALA-HIS-SER-SER-SER-CYS-PHE-GLY-GLN-LYS-ILE-ASP-ARG-ILE-GLY-ALA-VAL-SER-ARG-LEU-GLY-

英文名: BNP-32 (RAT)

别名:
H-ASN-SER-LYS-MET-ALA-HIS-SER-SER-SER-CYS-PHE-GLY-GLN-LYS-ILE-ASP-ARG-ILE-GLY-ALA-VAL-SER-ARG-LEU-GLY-CYS-ASP-GLY-LEU-ARG-LEU-PHE-OH;
H-ASN-SER-LYS-MET-ALA-HIS-SER-SER-SER-CYS-PHE-GLY-GLN-LYS-ILE-ASP-ARG-ILE-GLY-ALA-VAL-SER-ARG-LEU-GLY-CYS-ASP-GLY-LEU-ARG-LEU-PHE-OH
(DISULFIDE BRIDGE: 10-26);
H-ASN-SER-LYS-MET-ALA-HIS-SER-SER-SER-CYS-PHE-GLY-GLN-LYS-ILE-ASP-ARG-ILE-GLY-ALA-VAL-SER-ARG-LEU-GLY-CYS-ASP-GLY-LEU-ARG-LEU-PHE-OH,
(DISULFIDE BOND);
B-TYPE (BRAIN) NATRIURETIC PEPTIDE-32 (RAT);
BRAIN NATRIURETIC PEPTIDE-32 (RAT);
BRAIN NATRIURETIC PEPTIDE (1-32), RAT;
BNP (1-32) RAT;
BNP RAT

分子结构:



分子式: C₁₄₆H₂₃₉N₄₇O₄₄S₃

CAS 登录号: 133448-20-1

CAS#133448-20-1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. 133448-20-1](http://CAS.No.133448-20-1) 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

[5-氯-2-羟苯甲腈](#) [水合氢氧化铝](#) [131322-68-4](#) [131025-37-1](#) [13578-57-9](#) [131852-50-1](#) [3-甲基-4-甲氧基苯胺](#) [13583-72-7](#) [4-亚硝基间苯二酚单甲醚](#) [134311-09-4](#) [硫化砷](#) [139416-20-9](#) [\(1S,2S\)-1-氨基-2-茛菪醇](#) [138230-20-3](#) [138853-61-9](#) [软骨素二糖 \$\Delta\$ DI-6S钠盐\(-20 \$^{\circ}\$ C\)](#) [茛菪酮](#) [139502-25-3](#) [13281-03-3](#) [130668-40-5](#) [131169-38-5](#) [137160-11-3](#) [\(2S,4R\)-4-氨基吡咯烷-1,2-二甲酸 1-叔丁酯](#) [136672-64-5](#) [4-氯-N-甲基-3-硝基苯磺酰胺](#) [13320-48-4](#) [13988-28-8](#) [溴化钼](#) [132073-44-0](#) [7-溴-3,4-二氢-1H-2-萘酮](#)

生成时间2021/3/27 4:23:41