



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[10587-93-6](#), 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:10587-93-6 基本信息

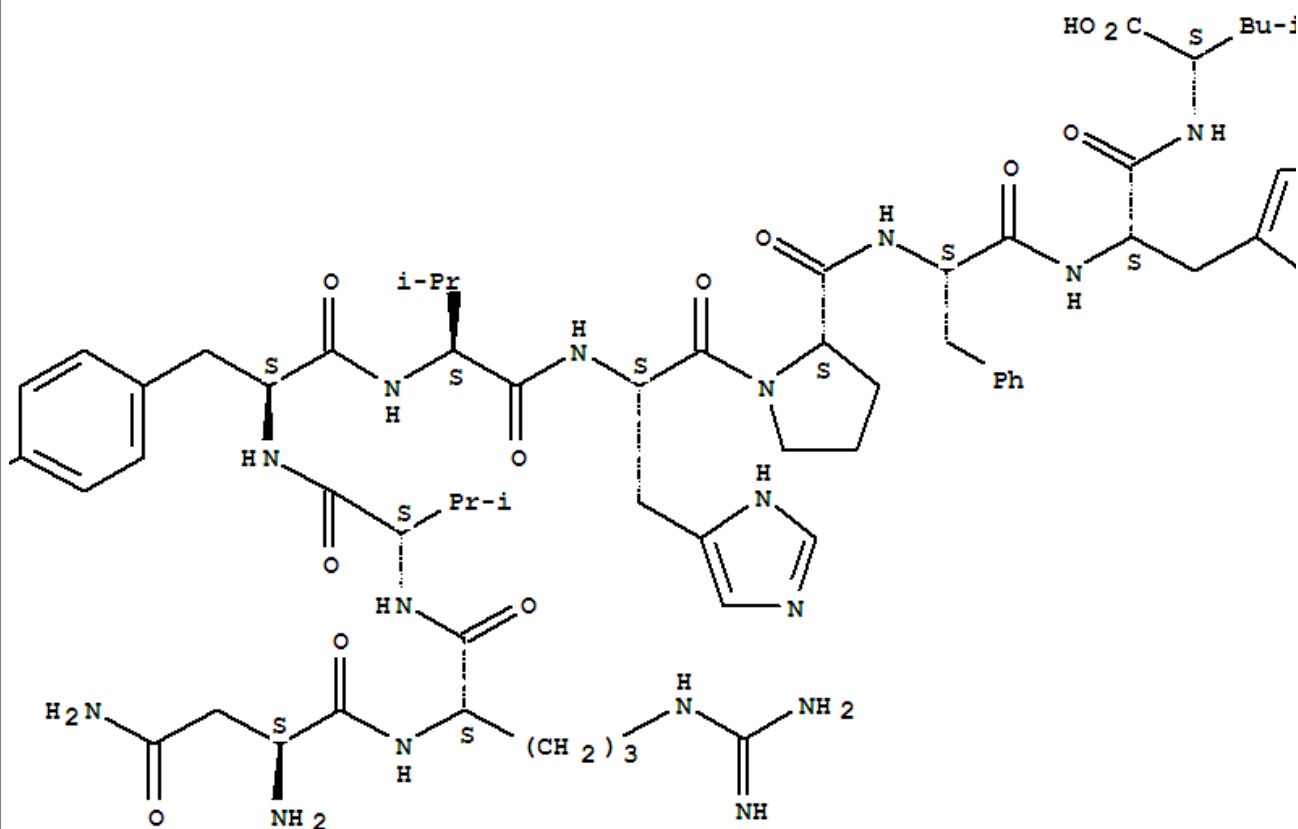
英文名: Angiotensin I, 1-L-asparagine-5-L-valine-

Leucine, N-[N-[N-[1-[N-[N-[N-[N-(N2-L-asparaginyll-L-arginyl)-L-valyl]-L-tyrosyl]-L-valyl]-L-histidyl]-L-prolyl]-3-phenyl-L-alanyl]-L-histidyl)-(7CI);

Leucine, N-[N-[N-[1-[N-[N-[N-[N-(N2-asparaginyllarginyl)valyl]tyrosyl]valyl]histidyl]prolyl]-3-phenylalanyl]histidyl)-(6CI);

别名: 1-Asparagine-5-valine-angiotensin I;  
2: PN: W00069900 SEQID: 651unclaimed sequence;  
5-Valine-angiotensin I aspartic-b-amide;  
541: PN: US20090175821 SEQID: 651 claimedprotein;  
Asparaginyll-valyl5-angiotensin

分子结构:



分子式:  $C_{61}H_{88}N_{18}O_{13}$

CAS登录号: 10587-93-6

CAS#10587-93-6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. 10587-93-6](#) 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

[1001463-32-6](#) [105954-48-1](#) [108099-42-9](#) [107643-45-8](#) [101978-34-1](#) [10109-77-0](#) [100811-76-5](#) [10424-98-3](#) [反式-4-](#)  
[\[4-\(7-氨基吡唑并\[1,5-A\]嘧啶-6-基\)苯基\]环己烷乙酸](#) [1045857-94-0](#) [105666-76-0](#) [\[4-\[2-\(1H-吡唑-3-基\)乙烯基\]苯基\]-1-哌嗪基甲](#)  
[酮](#) [反-4-壬烯](#) [102029-83-4](#) [1-溴-3-氟-4-碘苯](#) [109554-52-1](#) [107756-76-3](#) [100258-40-0](#) [100279-10-5](#) [1075-68-](#)  
[9](#) [101977-65-5](#) [安博莱特 MB-150树脂](#) [101396-42-3](#) [101832-04-6](#) [109719-79-1](#) [过氧化双月桂酰](#) [101782-20-](#)  
[1](#) [108828-56-4](#) [100443-43-4](#) [109785-99-1](#)

生成时间2021/2/6 13:41:27