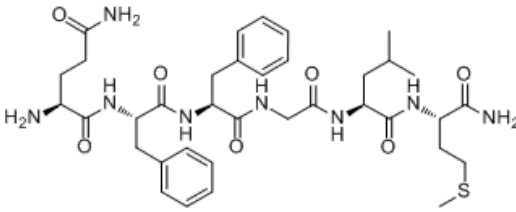




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[51165-07-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:51165-07-2 基本信息

英文名:	6-11-SubstanceP
别名:	SubstanceP, 1-de-L-arginine-2-de-L-proline-3-de-L-lysine-4-de-L-proline-5-de-L-glutamine-; 38: PN: W00146415 SEQID: 38 claimed protein; 40-45-Tachykinin ATT (Atypical tachykinin) (human); Hexa(6-11) substance P; Substance P6-11
分子结构:	
分子式:	C ₃₆ H ₅₂ N ₈ O ₇ S
分子量:	740.912
CAS登录号:	51165-07-2

CAS#51165-07-2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. 51165-07-2](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

[磷酸二异癸基苯酯](#) [3-溴-5-甲氧基-4-丙氧基苯甲腈](#) [51131-85-2](#) [5119-34-6](#) [前列腺素 G2溶液](#) [51767-45-4](#) [2-氨基-6-羟基吡啶](#) [N-甲基苯磺酰胺](#) [51868-61-2](#) [8-溴鸟苷3,5-环磷酸钠盐](#) [517856-55-2](#) [2-过氧化新癸烷酸-2,4,4-三甲基戊基酯](#) [514-10-3](#) [5136-16-3](#) [51308-76-0](#) [5173-37-5](#) [5-乙酰氨基水杨酸](#) [3-\(N,N-二丙基\)氨基乙酰苯胺](#) [51546-08-8](#) [2\(1H\)-PYRIDINONE, 5-CHLORO-3-FLUORO-\(9CI\)](#) [51454-63-8](#) [51127-08-3](#) [514-14-7](#) [5129-53-3](#) [艾氟洛芬](#) [51458-28-7](#) [517920-70-6](#) [51026-28-9](#) [5194-50-3](#) [5110-77-0](#)

生成时间2021/11/13 20:10:22