



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[352017-71-1](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)

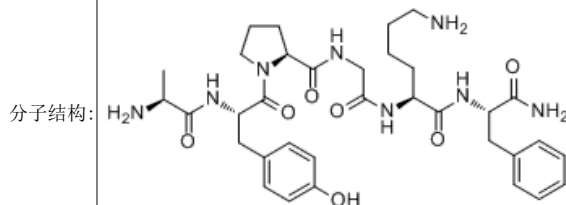
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:352017-71-1 基本信息

中文名: AY-NH2

英文名: H-ALA-TYR-PRO-GLY-LYS-PHE-NH2

别名:  
 PROTEASE-ACTIVATED RECEPTOR-4 AGONIST AMIDE;  
 PAR-4 AGONIST AMIDE;  
 H-ALA-TYR-PRO-GLY-LYS-PHE-NH2;  
 AY-NH2;  
 AYPGKFAMIDE;  
 AYPGKF-NH2;  
 (ALA1)-COAGULATION FACTOR II RECEPTOR-LIKE 3 (1-6) AMIDE (MOUSE);  
 (ALA1)-PROTEINASE ACTIVATED RECEPTOR 4 (1-6) AMIDE (MOUSE)



分子式:  $C_{34}H_{48}N_8O_7$

CAS登录号: 352017-71-1

CAS#352017-71-1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. 352017-71-1](http://www.ichemistry.cn) 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2021/6/17 4:21:33