



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击 [71973-79-0](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)

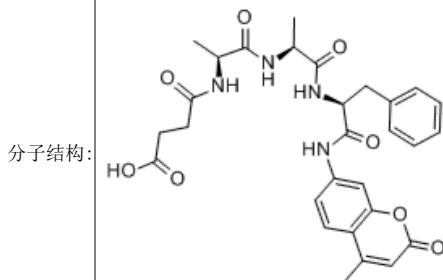
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number: 71973-79-0 基本信息

中文名: N-琥珀酰-丙氨酰-丙氨酰-丙氨酰-7-氨基-4-甲基香豆素

英文名: SUC-ALA-ALA-PHE-AMC

别名: N-SUCCINYL-L-ALANYL-L-ALANYL-L-PHENYLALANINE-4-METHYL-COUMARYL-7-AMIDE;  
N-SUCCINYL-ALA-ALA-PHE 7-AMIDO-4-METHYLCOUMARIN;  
SUC-ALA-ALA-PHE-7-AMINO-4-METHYLCOUMARIN;  
SUC-ALA-ALA-PHE-AMC;  
n-succinyl-l-alanyl-l-alanyl-l-phenylalanine-4-methyl-coumaryl-7-amidefluorogenicsubstrate



分子式: C<sub>29</sub>H<sub>32</sub>N<sub>4</sub>O<sub>8</sub>

CAS登录号: 71973-79-0

安全信息

危险品标: Xi: 刺激性物质

CAS#71973-79-0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. 71973-79-0](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

[710296-43-8](#) [71800-39-0](#) [71005-15-7](#) [71349-94-5](#) [71039-97-9](#) [712348-40-8](#) [71850-77-6](#) [71079-19-1](#) [5-氯-2-氟溴](#)  
[苯](#) [71617-13-5](#) [710349-41-0](#) [713482-47-4](#) [71447-87-5](#) [1-脱氧-1-\(甲氨基\)-D-山梨醇和氯甲基化的二乙烯基苯-乙烯基乙苯-苯](#)  
[乙烯共聚物的反应产品](#) [5-己基-2-甲基吡啶](#) 478

生成时间2021/4/17 23:40:05