



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[207735-67-9](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)

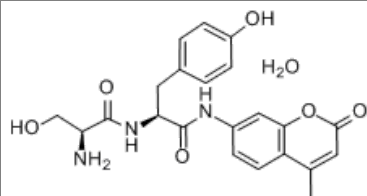
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:207735-67-9 基本信息

英文名: L-Tyrosinamide, L-seryl-N-(4-methyl-2-oxo-2H-1-benzopyran-7-yl)-, monohydrate (9CI)

别名: L-SERYL-L-TYROSINE 7-AMIDO-4-METHYLCOUMARIN HYDRATE;  
H-SER-TYR-AMC HYDRATE;  
L-SERYL-L-TYROSINE 7-AMIDO-4-METHYLCOUMARIN MONOHYDRATE

分子结构:



分子式: C<sub>22</sub>H<sub>25</sub>N<sub>3</sub>O<sub>7</sub>

分子量: 443.4498

CAS登录号: 207735-67-9

CAS#207735-67-9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. 207735-67-9](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

[20741-13-3](#) [N-叔丁氧羰酰基-亮氨酸一水](#) [205446-90-8](#) [4-溴苯乙烯](#) [联硼酸新戊二醇酯](#) [20445-04-9](#) [206269-27-](#)  
[4](#) [201677-75-0](#) [20542-96-5](#) [20051-76-7](#) [1,4,5-三甲基-1H-咪唑](#) [20348-74-7](#) [2,8-二甲基-5-壬酮](#) [20288-57-7](#) [2047-](#)  
[13-4](#) [2034-40-4](#) [1-Boc-4-苄氨基哌啶](#) [204927-16-2](#) [20306-13-2](#) [水合异喹啉-3-甲酸](#) [20451-90-5](#) [4-\(2-氨基基\)环己胺](#)  
[\(顺反混合物\)](#) [206559-40-2](#) [20071-86-7](#) [1,3-二叔丁氧羰基-2-\(三氟甲磺酰基\)胍](#) [200626-46-6](#) [20077-10-5](#) [20563-11-](#)  
[5](#) [保护的-3,5-二氟苯丙氨酸](#) [亚氨基二乙酸二钠水合物](#)

生成时间2021/4/22 8:33:10