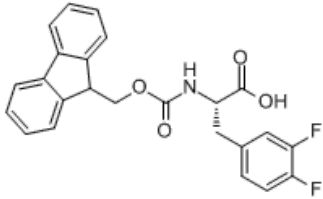




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[198560-43-9](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:198560-43-9 基本信息

中文名:	Fmoc-L-3,4-二氟苯丙氨酸; N-(9-芴甲氧羰酰基)-L-3,4-二氟苯丙氨酸
英文名:	Fmoc-L-3,4-Difluorophe
别名:	Fmoc-Phe(3,4-DiF)-OH; Fmoc-3,4-difluoro-L-phenylalanine; Fluorenylmethoxycarbonyl-L-3,4-difluorophenylalanine
分子结构:	
分子式:	C ₂₄ H ₁₉ F ₂ N ₂ O ₄
分子量:	423.41
CAS登录号:	198560-43-9

CAS#198560-43-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事198560-43-9及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 198560-43-9](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

其他信息

生产方法及其他:	Fmoc-L-3,4-二氟苯丙氨酸(198560-43-9)的分子性质数据: 1. 摩尔折射率: 108.38 2. 摩尔体积(m ³ /mol): 311.8 3. 等张比容(90.2K): 848.5 4. 表面张力(dyne/cm): 54.8
	储存条件: 常温常压下稳定, 避免与强氧化剂接触。密封储存, 储存于阴凉、干燥的库房。冷藏温度为2-8℃。

相关化学品信息

[197307-18-9](#) [2-甲基-3-硝基苯甲酸](#) [190-66-9](#) [19689-18-0](#) [19495-02-4](#) [1976-27-8](#) [19407-28-4](#) [1903-75-9](#) [19394-61-7](#) [193-98-6](#) [196519-70-7](#) [1987-71-9](#) [19990-01-3](#) [19078-97-8](#) [194163-91-2](#) 428

生成时间2021/3/20 4:35:19