



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[269398-81-4](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)

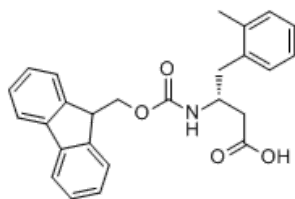
CAS Number:269398-81-4 基本信息

中文名: (R)-N-苄甲氧羰基-3-氨基-4-(2-甲基苯基)丁酸

英文名: FMOC-(R)-3-AMINO-4-(2-METHYL-PHENYL)-BUTYRIC ACID

别名:  
 FMOC-2-METHYL-D-BETA-HOMOPHENYLALANINE;  
 FMOC-(R)-3-AMINO-4-(2-METHYLPHENYL)BUTANOIC ACID;  
 FMOC-(R)-3-AMINO-4-(2-METHYL-PHENYL)-BUTYRIC ACID;  
 FMOC-D-BETA-HOPHE(2-ME)-OH;  
 FMOC-D-PHE(2-ME)-(C\*CH2)OH;  
 RARECHEM AK PT F060;  
 N-BETA-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-D-HOMO(2-METHYLPHENYL)ALANINE;  
 N-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-(R)-3-AMINO-4-(2-METHYLPHENYL)BUTANOIC ACID

分子结构:



分子式:  $C_{26}H_{25}NO_4$

分子量: 415.481

CAS登录号: 269398-81-4

CAS#269398-81-4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269398-81-4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. 269398-81-4](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

[苯甲醛与苯酚的聚合物](#) [2645-55-8](#) [26269-09-0](#) [265-31-6](#) [26073-26-7](#) [2,3,5,6-四甲基苯甲酸](#) [26117-19-1](#) [N,N-二甲基](#)  
[丙烯酰胺](#) [263328-41-2](#) [263159-64-4](#) [26563-86-0](#) [水杨酸异丙酯](#) [26323-83-1](#) [2614-09-7](#) [26629-86-7](#) 431

生成时间2021/1/21 12:38:39