



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[270063-38-2](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)

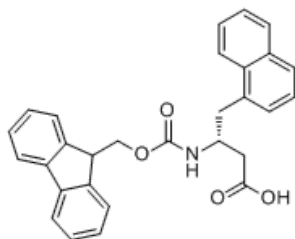
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:270063-38-2 基本信息

英文名: 1-Naphthalenebutanoicacid, b-[[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl] amino]-, (bS)-

别名:
 FMOC-(1-NAPHTHYL)-L-BETA-HOMOALANINE;
 FMOC-ALA(1-NAPH)-(C*CH2)OH;
 FMOC-(S)-3-AMINO-4-(1-NAPHTHYL)BUTANOIC ACID;
 FMOC-(S)-3-AMINO-4-(1-NAPHTHYL)-BUTYRIC ACID;
 FMOC-BETA-HOALA(1-NAPHTHYL)-OH;
 N-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-(S)-3-AMINO-4-(1-NAPHTHYL)BUTANOIC ACID;
 N-BETA-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-L-HOMO(1-NAPHTHYL)ALANINE;
 RARECHEM AK PT F049

分子结构:



分子式: $C_{29}H_{25}NO_4$

分子量: 451.5131

CAS登录号: 270063-38-2

CAS#270063-38-2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270063-38-2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. 270063-38-2](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

[2-甲基-2-丙烯酸甲酯与1,3-丁二烯、乙烯基苯和2-丙烯酸-2-乙基己基酯的聚合物](#) [\(S\)-3-\(Fmoc-氨基\)-4-\(2-萘基\)丁酸](#) [27641-42-5](#) [2752-81-0](#) [27027-61-8](#) [27629-76-1](#) [27020-28-6](#) [27421-66-5](#) [5-硝基荧光素](#) [27998-62-5](#) [2747-62-8](#) [2788-84-3](#) [27431-06-7](#) [异丁酰溴](#) [271245-36-4](#) [27778-80-9](#) [27041-32-3](#) [羟基甲苯磺酰碘苯](#) [27325-97-9](#) [27956-88-3](#) [279-40-3](#) [1,4-二甲基-3-氧基-6-羟基-2-吡啶酮](#) [27070-20-8](#) [2724-58-5](#) [27114-29-0](#) [2710-86-3](#) [27380-46-7](#) [276863-64-0](#) [27765-96-4](#) [274252-40-3](#)

生成时间2021/8/15 21:58:30