



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[270063-52-0](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)

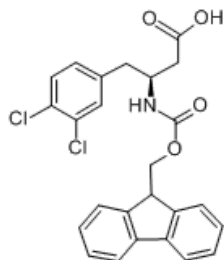
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:270063-52-0 基本信息

英文名: Benzenebutanoic acid, 3, 4-dichloro-b-[[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl] amino]-, (bS)-

别名: N-BETA-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-L-HOMO(3,4-DICHLOROPHENYL)ALANINE;
N-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-(S)-3-AMINO-4-(3,4-DICHLOROPHENYL)BUTANOIC ACID;
RARECHEM AK PT F039;
FMOC-PHE(3,4-CL 2)-(C*CH2)OH;
FMOC-(S)-3-AMINO-4-(3,4-DICHLOROPHENYL)BUTANOIC ACID;
FMOC-(S)-3-AMINO-4-(3,4-DICHLORO-PHENYL)-BUTYRIC ACID;
FMOC-3,4-DICHLORO-L-BETA-HOMOPHENYLALANINE;
FMOC-BETA-HOPHE(3,4-DICL)-OH

分子结构:



分子式: $C_{25}H_{21}Cl_2NO_4$

分子量: 470.34454

CAS登录号: 270063-52-0

CAS#270063-52-0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270063-52-0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. 270063-52-0](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

[2797-17-3](#) [\(S\)-3-氨基-4-\(3-甲基苯基\)丁酸盐](#) [27955-58-4](#) [2720-75-4](#) [2736-84-7](#) [4,8-二氨基-2-溴-1,5-二羟基蒽醌](#) [27922-32-3](#) [272-90-2](#) [7-乙酰氧基-4-甲基香豆素](#) [27864-56-8](#) [27305-48-2](#) [27640-19-3](#) [274-47-5](#) [27322-34-](#)
[5](#) [27221-49-4](#) 450

生成时间2021/3/11 9:21:39