



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[270263-07-5](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)

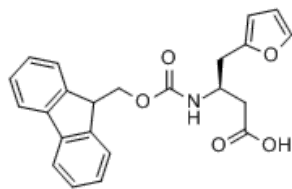
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:270263-07-5 基本信息

英文名: 2-Furanbutanoic acid, b-[[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl] amino]-, (bS)-

别名: N-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-(S)-3-AMINO-4-(2-FURYL)BUTANOIC ACID;
N-BETA-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-L-HOMO(2-FURYL)ALANINE;
RARECHEM AK PT F007;
FMOC-BETA-HOALA(2-FURYL)-OH;
FMOC-(S)-3-AMINO-4-(2-FURYL)-BUTYRIC ACID;
FMOC-ALA(2-FURYL)-(C*CH2)OH;
FMOC-(2-FURYL)-L-BETA-HOMOALANINE;
Fmoc-b-HoAla(2-furyl)-OH

分子结构:



分子式: C₂₃H₂₁NO₅

分子量: 391.41654

CAS登录号: 270263-07-5

CAS#270263-07-5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270263-07-5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. 270263-07-5](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

[三乙醇胺与α-磺基-ω-十二烷氧基聚乙二醇的化合物](#) [278792-85-1](#) [油溶绿402](#) [274251-52-4](#) [27558-01-6](#) [27093-38-5](#) [27470-61-7](#) [2747-58-2](#) [27378-74-1](#) [2731-64-8](#) [27301-50-4](#) [27241-94-7](#) [27945-51-3](#) [27705-21-1](#) [273-64-](#)

[3](#) 453

生成时间2021/5/16 11:48:11