



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[885951-77-9](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)

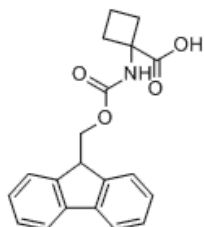
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:885951-77-9 基本信息

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

别名:
 FMOC-AC4C-OH;
 FMOC-ACBC-OH;
 FMOC-1, 1-ACCB;
 FMOC-1-AMINO-1-CYCLOBUTANECARBOXYLIC ACID;
 FMOC-1-AMINOCYCLOBUTANE-1-CARBOXYLIC ACID;
 FMOC-CYCLOVALINE;
 1-(9-FLUORENYLMETHYLOXYCARBONYL-AMINO)-CYCLOBUTYL-1-CARBOXYLIC ACID;
 1-(FMOC-AMINO)CYCLOBUTANECARBOXYLIC ACID

分子结构:



分子式: C₂₀H₁₉NO₄

分子量: 337.36916

CAS登录号: 885951-77-9

CAS#885951-77-9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885951-77-9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. 885951-77-9](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

相关化学品信息

[88675-31-4](#) [881891-83-4](#) [88-00-6](#) [885519-32-4](#) [885274-89-5](#) [886363-02-6](#) [885281-24-3](#) [889948-48-5](#) [887355-36-4](#)
[乙酰香兰素](#) [N-\(6-Bromo-3-pyridinyl\)cyclobutanecarboxamide](#) [881-83-4](#) [884507-39-5](#) [881027-30-1](#) [88982-86-9](#) 472

生成时间2021/3/16 11:36:35