



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[507472-09-5](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)

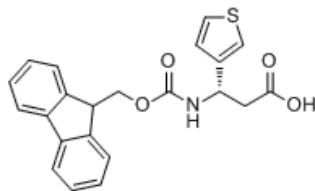
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:507472-09-5 基本信息

英文名: FMOC-(S)-3-AMINO-3-(3-THIENYL)-PROPIONIC ACID

别名: FMOC-D-GLY(3-THIENYL)-(C*CH2)OH;
FMOC-D-THG(3)-(C*CH2)OH;
FMOC-D-BETA-ALA-(3-THIENYL)-OH;
FMOC-(S)-3-AMINO-3-(3-THIENYL)-PROPANOIC ACID;
FMOC-(S)-3-AMINO-3-(3-THIENYL)-PROPIONIC ACID;
RARECHEM LK FC S195;
(S)-N-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-3-AMINO-3-(3-THIENYL)-PROPIONIC ACID;
Fmoc-D-b-Ala-(3-thienyl)-OH

分子结构:



分子式: C₂₂H₁₉NO₄S

分子量: 393.45556

CAS登录号: 507472-09-5

CAS#507472-09-5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507472-09-5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. 507472-09-5](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

[501892-99-5](#) [502133-49-5](#) [50841-46-8](#) [2,3-二氟-4-甲基苯腈](#) [50718-91-7](#) [5085-16-5](#) [5063-96-7](#) [1-\(3,4-二甲氧基苯\)乙胺 1HCL](#) [50598-33-9](#) [环己胺与0,0-二异丙基氢二硫代磷酸酯的化合物\(1: 1\)](#) [502625-50-5](#) [5010-41-3](#) [503417-38-7](#) [50382-84-8](#) [50853-29-7](#) [50274-83-4](#) [吡啶-4-甲酸乙酯](#) [氰化银钾](#) [5070-88-2](#) [50765-94-1](#) [50656-76-3](#) [50982-66-6](#) [50345-91-0](#) [\(4-HYDROXYPHENYL\)DIPHENYLPHOSPHIN](#) [50618-92-3](#) [50286-30-1](#) [501907-61-5](#) [50997-06-3](#) [50883-28-8](#) [50877-46-8](#)

生成时间2021/4/12 17:58:36