



本PDF文件由 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击511272-36-9, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

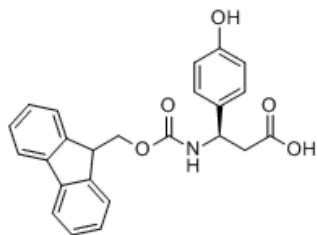
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) 爱化学www.ichemistry.cn

CAS Number:511272-36-9 基本信息

英文名: FMOC-(R)-3-AMINO-3-(4-HYDROXY-PHENYL)-PROPIONIC ACID

别名:
N-BETA-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-BETA-L-HOMO(4-HYDROXYPHENYL)GLYCINE;
(R)-3-(9H-FLUOREN-9-YLMETHOXYCARBONYLAMINO)-3-(4-HYDROXY-PHENYL)-PROPIONIC ACID;
(R)-3-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYLAMINO)-3-(4-HYDROXY-PHENYL)-PROPIONIC ACID;
RARECHEM DK FW 0163;
FMOC-(R)-3-AMINO-3-(4-HYDROXY-PHENYL)-PROPANOIC ACID;
FMOC-(R)-3-AMINO-3-(4-HYDROXY-PHENYL)-PROPIONIC ACID;
FMOC-PHG(4-OH)-(C*CH2)OH;
FMOC-D-BETA-PHE(4-OH)-OH

分子结构:



分子式: $C_{24}H_{21}NO_5$

分子量: 403.42724

CAS登录号: 511272-36-9

CAS#511272-36-9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511272-36-9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. 511272-36-9 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

[51289-32-8](#) [六聚乙二醇单十六醚](#) [51760-35-1](#) [514-96-5](#) [51203-49-7](#) [51221-45-5](#) [51772-35-1](#) [颜料红53:1](#) [51085-95-1](#) [DL-缬氨酸](#) [5116-65-4](#) [2,5-二氯-3,4-二硝基噁吩](#) [2-氨基-6-羟基吡啶](#) [2-乙基-4,4-二甲基-2-咪唑](#) [51349-94-1](#) [51838-10-9](#) [51015-33-9](#) [51833-34-2](#) [西米替汀](#) [5-\(4-羟基苯基\)-1H-四唑, 97%](#) [叶绿素B](#) [51472-73-2](#) [5181-40-8](#) [5158-64-5](#) [4-哌嗪苯乙酮](#) [5116-23-4](#) [6-溴-2,7-二氧-4-甲基-2,7-二氧的3H-二苯并\[F,I\]异喹啉羧酸乙酯](#) [4-\[\(4-氨基苯基\)甲基\]-2-乙基苯胺](#) [51026-15-4](#) [5129-46-4](#)

生成时间2021/2/3 9:33:46