



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[374791-04-5](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)

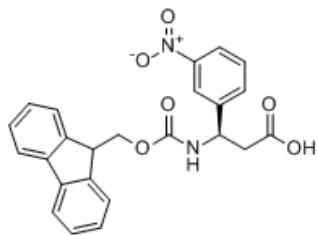
CAS Number:374791-04-5 基本信息

中文名: (R)-N-苄氧羰基-3-氨基-3-(3-硝基苯基)丙酸

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

别名:
 FMOC-D-BETA-PHE (3-NO₂)-OH;
 FMOC-(R)-3-AMINO-3-(3-NITRO-PHENYL)-PROPANOIC ACID;
 FMOC-(R)-3-AMINO-3-(3-NITRO-PHENYL)-PROPIONIC ACID;
 FMOC-PHG (3-NO₂)-(C*CH₂)OH;
 (R)-3-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYLAMINO)-3-(3-NITRO-PHENYL)-PROPIONIC ACID;
 RARECHEM DF FC P253;
 N-BETA-(9-FLUORENYLMETHOXYCARBONYL)-BETA-L-HOMO (3-NITROPHENYL) GLYCINE;
 Fmoc-D-b-Phe (3-NO₂)-OH

分子结构:



分子式: C₂₄H₂₀N₂O₆

分子量: 432.4254

CAS登录号: 374791-04-5

CAS#374791-04-5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374791-04-5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. 374791-04-5](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

[37311-01-6](#) [3-氨基-4-氟苯甲酸盐酸盐](#) [2-\(2-Aminoethyl\)pyrrolidine-1-carboxylicacidtert-butylester](#) [372076-11-4](#) [载体两性电解质](#)
[3722-56-3](#) [374067-49-9](#) [4-甲氧苯基磷酸二氯](#) [370562-35-9](#) [1,7-辛二烯](#) [377727-87-2](#) [单异壬基聚乙二醇](#)
[醇](#) [37172-05-7](#) [37109-17-4](#) [37831-70-2](#) 486

生成时间2021/1/17 14:40:34