

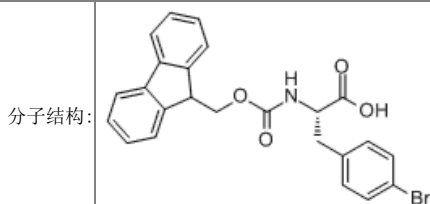


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[198561-04-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:198561-04-5 基本信息

中文名:	Fmoc-L-4-溴苯丙氨酸; N-(9-芴甲氧羰基)-4-溴苯基-L-丙氨酸
英文名:	(S)-N-Fmoc-4-Bromophenylalanine
别名:	Fmoc-Phe(4-Br)-OH; Fmoc-4-bromo-L-phenylalanine; N-(9-Fluorenylmethoxycarbonyl)-4-bromophenyl-L-alanine



分子式:	C ₂₄ H ₂₀ BrNO ₄
分子量:	466.32
CAS登录号:	198561-04-5

物理化学性质

熔点: 151.5°C

安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

CAS#198561-04-5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198561-04-5及其他化工产品的生产销售 0755-86170099
 安耐吉化学 Fmoc-L-4-溴苯丙氨酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 长期供应N-(9-芴甲氧羰基)-4-溴苯基-L-丙氨酸等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-61552785
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售C₂₄H₂₀BrNO₄等化学产品, 欢迎订购 021-61552785

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. 198561-04-5](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

[1928-68-3](#) [1981-80-2](#) [192525-28-3](#) [19710-96-4](#) [19140-19-3](#) [190908-89-5](#) [195136-68-6](#) [6-氯-4-羟基香豆素](#) [N,N'-](#)
[双\(2,2,6,6-四甲基-4-哌啶基\)-1,6-己二胺同吗啉-2,4,6-三氯-1,3,5-三嗪的甲基化聚合物](#) [1927-63-5](#) [198079-07-1](#) [197178-94-](#)
[2](#) [N-正丁基乙烯二胺](#) [1941-12-4](#) [2-\(乙氧基羰基\)乙基锌化溴](#) 494

生成时间2021/3/11 8:43:18