

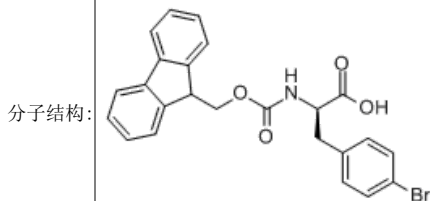


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[198545-76-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:198545-76-5 基本信息

中文名:	Fmoc-D-4-溴苯丙氨酸; N-(9-芴甲氧羰基)-4-溴苯基-D-丙氨酸
英文名:	(R)-N-Fmoc-4-Bromophenylalanine
别名:	N-(9-Fluorenylmethoxycarbonyl)-4-bromophenyl-D-alanine



分子式:	C <sub>24</sub> H <sub>20</sub> BrNO <sub>4</sub>
分子量:	466.32
CAS登录号:	198545-76-5

#### 安全信息

安全说明: S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。

#### CAS#198545-76-5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198545-76-5及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

安耐吉化学 Fmoc-D-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-D-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C<sub>24</sub>H<sub>20</sub>BrNO<sub>4</sub>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. 198545-76-5](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

[193750-71-9](#)   [190-65-8](#)   [19221-04-6](#)   [19487-71-9](#)   [19056-89-4](#)   [197729-42-3](#)   [2,6-二甲基异硫氰酸苯酯](#)   [Fmoc-L-beta-高脯氨酸](#)  
[190263-99-1](#)   [191999-66-3](#)   [194726-46-0](#)   [19734-67-9](#)   [异丙醇钨\(III\)](#)   [194242-99-4](#)   [19547-89-8](#)   [1977-00-0](#)  
[197709-31-2](#)   [198904-86-8](#)   [192387-38-5](#)   [197790-01-5](#)   [193404-79-4](#)   [6-\(叔丁基\)-3-乙基-2-氨基-4,7-二氢噻吩\[2,3-C\]吡啶二甲酸叔丁酯](#)  
[19652-14-3](#)   [197302-59-3](#)   [19212-99-8](#)   [196703-54-5](#)   [2,2-亚甲基双苯并噻唑](#)   [19733-55-2](#)   [19781-18-1](#)  
[2-乙基丁烯醛](#)

生成时间2021/2/12 19:15:31