

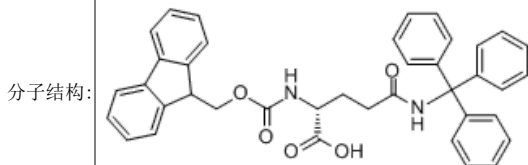


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[200623-62-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:200623-62-7 基本信息

中文名:	N-Fmoc-N'-三苯甲基-D-谷氨酰胺; N-苄氧羰基-N'-三苯甲基-D-谷氨酰胺
英文名:	N-Fmoc-N'-trityl-D-glutamine
别名:	N-(9-Fluorenylmethoxycarbonyl)-N'-(triphenylmethyl)-D-glutamine; Fmoc-D-Gln(Trt)-OH



分子式: $C_{39}H_{34}N_2O_5$

分子量: 610.70

CAS登录号: 200623-62-7

物理化学性质

密度: 1.256

CAS#200623-62-7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200623-62-7及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 N-Fmoc-N'-三苯甲基-D-谷氨酰胺专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785

无锡亚肽生物科技有限公司 长期供应N-苄氧羰基-N'-三苯甲基-D-谷氨酰胺等化学试剂, 欢迎垂询报价 18261568580

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. 200623-62-7](#) 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

[2001-28-7](#) [3-溴4-异丁氧基苯甲腈](#) [20883-98-1](#) [202187-27-7](#) [20928-82-9](#) [20306-13-2](#) [20859-23-8](#) [2097-85-](#)
[0](#) [20904-09-0](#) [206357-52-0](#) [208643-03-2](#) [20745-58-8](#) [204384-72-5](#) [4-\[4-\(三氟甲基\)苯基\]-3-硫代氨基脲](#) [20452-51-](#)
[1](#) [20737-42-2](#) [20919-36-2](#) [207502-61-2](#) [20807-99-2](#) [201659-84-9](#) [3,8-二甲基咪唑](#) [20918-88-1](#) [203506-43-](#)
[8](#) [20820-82-0](#) [206557-03-1](#) [甲醇:水\(1:1\)测试标样\(吗啡-6-B-D-葡萄糖苷\)](#) [2074-67-1](#) [20182-95-0](#) [206268-20-](#)
[4](#) [2,2,2-三氯-1-苯基乙醇](#)

生成时间2021/3/14 20:29:10