



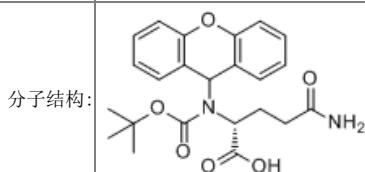
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击99092-88-3, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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:99092-88-3 基本信息

英文名: D-Glutamine, N2-[(1,1-dimethylethoxy)carbonyl]-N-9H-xanthen-9-yl-

别名:
 N-ALPHA-TERT-BUTYLOXYCARBONYL-N-GAMMA-XANTHYL-D-GLUTAMINE;
 N-ALPHA-T-BUTOXYCARBONYL-N-GAMMA-XANTHYL-D-GLUTAMINE;
 N-ALPHA-T-BUTYLOXYCARBONYL-N-GAMMA-XANTHYL-D-GLUTAMINE;
 N-BOC-NT-XANTHYL-D-GLUTAMINE;
 BOC-D-GLN(XAN)-OH;
 BOC-D-GLUTAMINE(XAN)-OH;
 BOC-N-DELTA-XANTHYL-D-GLUTAMINE;
 N-alpha-t-Butyloxycarbonyl-N-gamma-xantyl-D-glutamine



分子式: C₂₃H₂₆N₂O₆

分子量: 426.46234

CAS登录号: 99092-88-3

CAS#99092-88-3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99092-88-3及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

无锡亚肽生物科技有限公司 C₂₃H₂₆N₂O₆专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 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. 99092-88-3 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

[99361-29-2](#) [1-\(2-甲基丙基\)-4-氯-1H-咪唑并\[4,5-c\]喹啉](#) [L-A-磷脂酰基\[N,N,N-三甲基\]己醇胺-B-乙酰基-Γ-十六烷](#) [99358-69-7](#)
[间二甲氨基苯甲酸](#) [99643-54-6](#) [99-69-4](#) [4-溴-2-硝基苯甲酸](#) [99304-81-1](#) [99986-04-6](#) [99784-14-2](#) [99428-02-1](#)
[99338-21-3](#) [DEFENSIN HNP-1 \(HUMAN\)](#) [99485-66-2](#) [999999-99-4](#) [利马扎封](#) [99176-81-5](#) [\(R\)-\(+\)-2,2'-联\[二-\(4-甲基苯基\)膦基\]-1,1'-联苯](#) [4,4-二甲基-2-戊炔](#) [99299-08-8](#) [间苯二甲酰氯](#) [99171-17-2](#) [99481-57-9](#) [99980-40-2](#) [99595-76-3](#)
[DP-12](#) [解毒唑](#) [99886-29-0](#) [99560-60-8](#)

生成时间2021/1/13 22:57:13