



本PDF文件由 爱化学 ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[67482-93-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

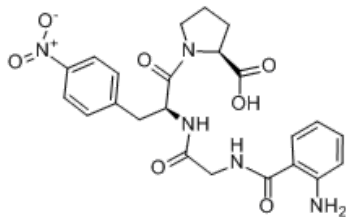
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:67482-93-3 基本信息

英文名: L-Proline, N-(2-aminobenzoyl)glycyl-4-nitro-L-phenylalanyl-

别名: L-Proline, 1-[N-[N-(2-aminobenzoyl)glycyl]-4-nitro-L-phenylalanyl]-

分子结构:



分子式:  $C_{23}H_{25}N_5O_7$

分子量: 483.4739

CAS登录号: 67482-93-3

EINECS登录号: 266-699-1

CAS#67482-93-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 67482-93-3](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[3-甲基-3-\[2-\(2,6,6-三甲基-2-环己烯-1-基\)乙烯基\]环氧乙烷甲酸甲酯](#) [C18-不饱和脂肪酸二聚物与庚酸和2-乙基-2-\(羟甲基\)-1,3-丙二醇的混合酯](#) [6763-47-9](#) [6709-95-1](#) [毒胡萝卜素](#) [苯酸炔丙酯](#) [67668-99-9](#) [N-苄基海因](#) [N-\[2-\[\(2-氯-4,6-二硝苯基\)偶氮\]-5-\(乙氨基\)-4-\(2-甲氧基乙氧基\)苯基\]丙酰胺](#) [异丙基三\(二辛基焦磷酸酰氧基\)钛酸酯](#) [672324-61-7](#) [6783-12-6](#) [67047-15-8](#) [甲基-1H-苯并三唑与乙烯基丁醚的反应产物](#) [6772-85-6](#) [67815-88-7](#) [67460-15-5](#) [2-溴-3-硝基苯甲醚](#) [羟基封端的二甲基甲基乙烯基\(硅氧烷与聚硅氧烷\)](#) [670-91-7](#) [6711-48-4](#) [6761-87-1](#) [甲醛与N-\(2-氨基乙基\)-1,2-乙二胺和4-壬基酚的聚合物](#) [阿莫罗芬](#) [67762-92-9](#) [5-羧酸-2-噻吩甲醛](#) [3-氨基-4-\(3-甲基苯基\)丁酸](#) [6787-06-0](#) [乙二胺一水](#) [9,9'-螺二\[9H-芴\]-2,2'-二胺](#)

生成时间2021/7/4 6:29:52