



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[123496-54-8](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)

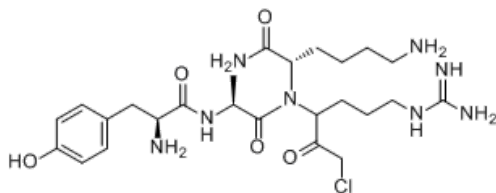
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:123496-54-8 基本信息

英文名: L-Lysinamide, L-tyrosyl-L-alanyl-N-[4-[(aminoiminomethyl)amino]-1-(chloroacetyl)butyl]- (9CI)

别名: tyrosyl-alanyl-lysyl-arginine chloromethyl ketone

分子结构:



分子式: $C_{25}H_{41}ClN_8O_5$

分子量: 569.097

CAS登录号: 123496-54-8

CAS#123496-54-8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. 123496-54-8](http://www.ichemistry.cn) 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

[1204-22-4](#) [锡酸镉](#) [121231-92-3](#) [125363-06-6](#) [12236-22-5](#) [123266-61-5](#) [123942-04-1](#) [1242-12-2](#) [1256355-30-](#)
[2](#) [1201-30-5](#) [129768-29-2](#) [125674-71-7](#) [127781-81-1](#) [125056-72-6](#) [12011-79-9](#) [12439-76-8](#) [酸性绿 80](#) [122047-](#)
[13-6](#) [122180-11-4](#) [1203-25-4](#) [12430-35-2](#) [128311-06-8](#) [N-Boc-2-氨基-5-溴噻唑-4-甲酸乙酯](#) [4,4-二甲基吡咯烷-2,3-二](#)
[酮](#) [BML-275](#) [123914-48-7](#) [127356-05-2](#) [氧化锰铁](#) [127798-29-2](#) [129273-43-4](#)

生成时间2021/2/9 14:31:20