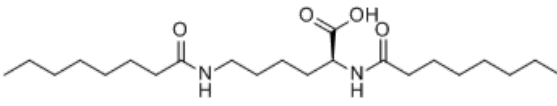




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[19213-75-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:19213-75-3 基本信息

英文名:	L-Lysine, N2, N6-bis(1-oxooctyl)-
别名:	Lysine, N2, N6-dioctanoyl-, L- (8CI); Dicapryloyl-L-lysine
分子结构:	
分子式:	C <sub>22</sub> H <sub>42</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	398.57988
CAS登录号:	19213-75-3

CAS#19213-75-3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. 19213-75-3](#) 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

[193902-87-3](#)   [193472-62-7](#)   [1978-60-5](#)   [帕潘立酮棕榈酸酯](#)   [193345-15-2](#)   [7-丙基-3-\(三氟甲基\)苯并\[d\]异恶唑-6-醇](#)   [191668-22-1](#)  
[二氯二\(三甲基膦\)合镍\(II\)](#)   [19850-36-3](#)   [19801-37-7](#)   [2,4-二氯-5-甲氧基嘧啶](#)   [19839-97-5](#)   [M-三联苯](#)   [19757-13-2](#)   [19447-60-0](#)   458

生成时间2021/3/8 1:56:54