



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击104211-96-3, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

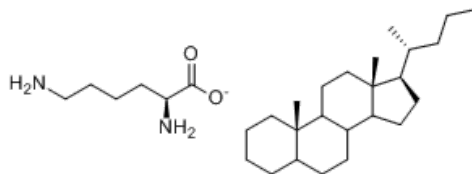
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:104211-96-3 基本信息

英文名: L-Lysine, N6-[(3a, 5b)-3-hydroxy-24-oxocholan-24-yl]-N2-[(phenylmethoxy) carbonyl]-(9CI)

别名: Cholane, L-lysine deriv.

分子结构:



分子式: C₃₀H₅₅N₂O₂⁻

分子量: 638.8769

CAS登录号: 104211-96-3

CAS#104211-96-3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. 104211-96-3 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

[101257-36-7](#) [二苯锌](#) [104-37-0](#) [苯基双胍](#) [N-叔丁氧羰基-3-溴-2-异噻唑啉-5-甲胺](#) [103253-15-2](#) [103-18-4](#) [2-甲氧基-4-](#)
[硝基苯甲腈](#) [107759-11-5](#) [\(1R,2S\)-\(?\)-反-2-\(1-甲基-1-苯基乙基\)环己醇](#) [1008-46-4](#) [10425-44-2](#) [109030-96-8](#) [109776-](#)
[93-4](#) [105827-86-9](#) 462

生成时间2021/7/28 16:07:52