



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[16639-92-2](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)

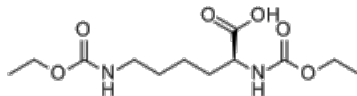
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:16639-92-2 基本信息

英文名: Lysine, N2, N6-dicarboxy-, N2, N6-diethyl ester, L- (8CI)

别名: NSC 75809

分子结构:



分子式: $C_{12}H_{22}N_2O_6$

分子量: 290.3129

CAS登录号: 16639-92-2

CAS#16639-92-2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. 16639-92-2](http://www.ichemistry.cn) 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

[16369-95-2](#) [161468-33-3](#) [162845-87-6](#) [163365-06-8](#) [165337-76-8](#) [167107-44-0](#) [2-氟代十六烷醇](#) [163239-22-3](#) [16068-18-1](#) [异羟黄毒](#)
[苷](#) [161327-59-9](#) [16290-56-5](#) [166438-88-6](#) [16662-56-9](#) [161110-05-0](#) [16008-33-6](#) [16915-80-3](#) [167837-51-6](#) [165383-78-8](#) [161321-](#)
[36-4](#) [169283-81-2](#) [\(1R, 2R, 3S, 5R\)-3-氨基-2, 6, 6-三甲基二环\[3.1.1\]庚-2-醇](#) [168837-18-1](#) [16754-79-3](#) [7-溴-4, 4-二甲基-1-四氢萘](#)
[酮](#) [169390-29-8](#) [16585-34-5](#) [16010-88-1](#) [16654-42-5](#) [168434-20-6](#)

生成时间2014-9-23 20:54:10