



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[31461-63-9](http://31461-63-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

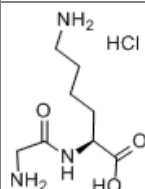
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:31461-63-9 基本信息

英文名: L-Lysine, glycyL-,hydrochloride (1:1)

别名: L-Lysine,N2-glycyl-, monohydrochloride (6CI);  
L-Lysine, glycyL-, monohydrochloride(9CI);  
Lysine, N2-glycyl-, monohydrochloride, L- (8CI)

分子结构:



分子式: C<sub>8</sub>H<sub>18</sub>ClN<sub>3</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 239.69982

CAS登录号: 31461-63-9

CAS#31461-63-9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. 31461-63-9](http://CAS.No.31461-63-9) 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

[3145-86-6](#) [312959-35-6](#) [3137-57-3](#) [31502-19-9](#) [317375-60-3](#) [分散橙25](#) [敌敌磷](#) [31093-43-3](#) [31158-25-5](#) [31694-94-7](#) [31008-20-5](#) [317359-30-1](#) [316131-01-8](#) [316172-71-1](#) [2-甲基-2-丙烯酸-2-羟基乙酯与2-丙烯酸、苯乙烯、2-丙烯酸-2-乙基己酯和2-甲基-2-丙烯酸甲基酯的聚合物](#) 475

生成时间2021/5/14 23:29:24