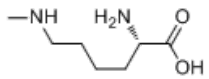




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[1188-07-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:1188-07-4 基本信息

英文名:	L-Lysine, N6-methyl-
别名:	Lysine, N6-methyl- (6CI, 7CI); Lysine, N6-methyl-, L- (8CI); 6-N-Methyllysine; Monomethyllysine; N6-Methyl-L-lysine; N6-Methyllysine; Ne-Methyl-L-lysine; Ne-Methyllysine; e-Methyl-L-lysine; e-Methyllysine; e-N-Methyl-L-lysine; e-N-Methyllysine
分子结构:	
分子式:	C <sub>7</sub> H <sub>16</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	160.2141
CAS登录号:	1188-07-4

CAS#1188-07-4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. 1188-07-4](#) 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

[118420-00-1](#) [110823-90-0](#) [110826-39-6](#) [\(S\)-\(+\)-6-甲基-1-辛醇](#) [110922-46-8](#) [A-MALEIMIDOPROPIONYL-Ω-SUCCINIMIDYL-6\(ETHYLENE GLYCOL\)](#) [117490-40-1](#) [118001-67-5](#) [113374-67-7](#) [119392-95-9](#) [115008-06-5](#) [1-\(甲氧基\(甲基\)氨基\)-1-氧代-4-戊炔-2-氨基甲酸叔丁酯](#) [117823-02-6](#) [116928-85-9](#) [114898-93-0](#) 538

生成时间2021/2/13 14:28:03