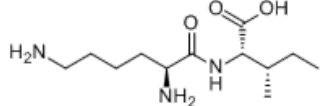




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[20556-13-2](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:20556-13-2 基本信息

英文名:	L-Isoleucine, L-lysyl-
别名:	Isoleucine, N-L-lysyl-, L- (8CI); L-Isoleucine, N-L-lysyl-; 27: PN: W02009143133 PAGE: 61claimed protein; L-Lysyl-L-isoleucine
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>25</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub>
分子量:	259.3452
CAS登录号:	20556-13-2

CAS#20556-13-2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. 20556-13-2](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

[2021-26-3](#)   [205876-31-9](#)   [202656-22-2](#)   [207462-87-1](#)   [203-42-9](#)   [4-\[4-\(三氟甲基\)苯基\]-3-硫代氨基脲](#)   [辛酸钠-1-](#)  
[13C](#)   [20448-71-9](#)   [200112-75-0](#)   [201346-23-8](#)   [20887-01-8](#)   [20314-31-2](#)   [二氯三\(1,10-菲罗啉\)钇\(II\)水合物](#)   [双花青](#)  
[A](#)   [205-83-4](#)   [205506-14-5](#)   [HSPyU](#)   [203-79-2](#)   [3-0-甲基-L-多巴一水合物](#)   [204991-14-0](#)   [208647-48-7](#)   [207980-97-](#)  
[0](#)   [207728-74-3](#)   [20724-07-6](#)   [20862-53-7](#)   [N-Fmoc-N'-三苯甲基-D-谷氨酰胺](#)   [2,6-二\(4-叠氮苯亚甲基\)-4环己酮](#)   [200959-11-](#)  
[1](#)   [6-氯-1-己醇](#)   [5-溴烟酸](#)

生成时间2021/9/19 23:27:53