



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3504-37-8](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)

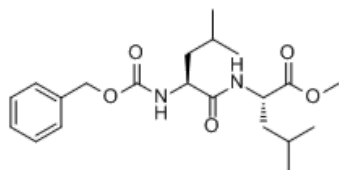
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:3504-37-8 基本信息

英文名: L-Leucine, N-[(phenylmethoxy)carbonyl]-L-leucyl-, methyl ester

别名: L-Leucine, N-[N-[(phenylmethoxy)carbonyl]-L-leucyl]-, methyl ester;  
Leucine, N-(N-carboxy-L-leucyl)-, N-benzyl methyl ester (6CI, 7CI);  
Leucine, N-(N-carboxy-L-leucyl)-, N-benzyl methyl ester, L- (8CI);  
Benzyloxycarbonyl-L-leucyl-L-leucine methyl ester;  
N-(Benzyloxycarbonyl)leucylleucine methyl ester;  
NSC 360210

分子结构:



分子式: C<sub>21</sub>H<sub>32</sub>N<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 392.4892

CAS登录号: 3504-37-8

#### CAS#3504-37-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事3504-37-8及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 3504-37-8](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

[35501-84-9](#)   [35470-49-6](#)   [35073-27-9](#)   [35926-04-6](#)   [356538-93-7](#)   [番木鳖碱](#)   [3,5-二乙氧基苯甲酸乙酯](#)   [35512-29-9](#)  
[35732-94-6](#)   [35864-81-4](#)   [35796-48-6](#)   [35071-17-1](#)   [3576-88-3](#)   [352-61-4](#)   [3-氯-4-氟硝基苯](#)   [35994-37-7](#)   [顺-9-十](#)  
[四碳烯醇](#)   [35155-28-3](#)   [35599-82-7](#)   [35675-44-6](#)   [35561-07-0](#)   [35833-97-7](#)   [异丙醇钆](#)   [3569-36-6](#)   [356054-66-5](#)   [2-](#)  
[\(2-氯苯氧基\)乙酰胺](#)   [35581-31-8](#)   [351982-40-6](#)   [3-苄基-4-苯基-2-丁酮](#)   [354517-76-3](#)

生成时间2021/4/23 10:34:32