



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[51021-87-5](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)

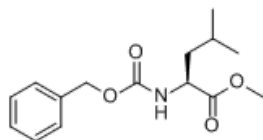
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:51021-87-5 基本信息

英文名: Z-LEU-OME

别名: N-ALPHA-CARBOBENZOXY-L-LEUCINE METHYL ESTER;  
Z-LEUCYL-L-METHYL ESTER;  
Z-LEU-METHYL ESTER;  
Z-LEU-OME;  
CBZ-L-LEUCINE METHYL ESTER;  
Cbz-L-Leu-OMe;  
N-(Benzyloxycarbonyl)-L-leucine methyl ester;  
N-Benzyloxycarbonyl-L-leucine methyl ester

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>21</sub>NO<sub>4</sub>

分子量: 279.33154

CAS登录号: 51021-87-5

CAS#51021-87-5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. 51021-87-5](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

[苄基三丙基氯化铵](#) [515153-84-1](#) [517-33-9](#) [2,5-二羟基-1,3-苯二磺酸二钾盐](#) [51661-22-4](#) [alpha-乙酰基-gama-丁内酯](#) [51222-17-4](#) [51165-02-7](#) [51895-55-7](#) [51443-72-2](#) [1-Boc-L-吡啶-2-羧酸](#) [2-\(4-苯氧基苯基\)-乙胺](#) [\(S\)-3-\(Boc-氨基\)-4-苯基丁酸](#) [5144-51-4](#) [5129-60-2](#) [4-\(二氰基亚甲基\)-2-甲基-6-\(4-二甲氨基苯乙炔基\)-4H-吡喃](#) [51656-68-9](#) [5166-49-4](#) [1-\(4-溴苯基\)辛烷](#) [51768-01-5](#) [51992-11-1](#) [壬基酚聚醚-10 磷酸酯](#) [510723-75-8](#) [515131-35-8](#) [5174-87-8](#) [51306-42-4](#) [51640-32-5](#) [51471-40-0](#) [5103-65-1](#) [3-\(4-甲基哌嗪-1-基甲基\)苯甲酸](#)

生成时间2021/5/10 1:45:37