



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[333973-51-6](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:333973-51-6 基本信息

|         |   |
|---------|---|
| 中文名:    | N-Fmoc-N-1-4,4-二甲基-2,6-二氧代环己亚基-乙基-D-赖氨酸                       |
| 英文名:    | Fmoc-D-Lys (Dde)-OH   |
| 分子式:    | C <sub>31</sub> H <sub>36</sub> N <sub>2</sub> O <sub>6</sub> |
| 分子量:    | 532.38  |
| CAS登录号: | 333973-51-6   |

CAS#333973-51-6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. 333973-51-6](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

[33188-18-0](#)   [33290-12-9](#)   [33447-72-2](#)   [33493-32-2](#)   [33672-52-5](#)   [339590-60-2](#)   [33611-41-5](#)   [33322-60-0](#)   [33560-47-](#)  
[3](#)   [3-氨基-4,4,4-三氟-2-丁烯腈](#)   [6-溴-2-羟甲基吡啶](#)   [3388-66-7](#)   [噻唑啉-2-甲酸甲酯盐酸盐](#)   [332052-58-1](#)   [6-\(异丙基硫代\)](#)  
[咪唑并\[2,1-b\]噻唑-5-甲醛](#)   467

生成时间2021/1/15 0:41:58