



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[53298-33-2](#), 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)

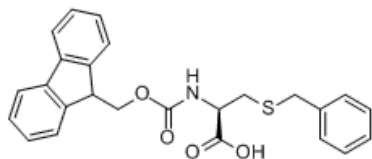
#### CAS Number:53298-33-2 基本信息

中文名: Fmoc-Cys(Bzl)-OH

英文名: L-Cysteine, N-[(9H-fluoren-9-ylmethoxy) carbonyl]-S-(phenylmethyl)-

别名: Fmoc-Cys(Bzl)-OH

分子结构:



分子式: C<sub>25</sub>H<sub>23</sub>NO<sub>4</sub>S

分子量: 433.51942

CAS登录号: 53298-33-2

CAS#53298-33-2化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

无锡亚肽生物科技有限公司 专业从事53298-33-2及其他化工产品的生产销售 18261568580

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. 53298-33-2](#) 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

[2-羟基丙基丙烯酸酯与氯乙烯的聚合物](#) [5333-05-1](#)    [精蛋白硫酸盐](#)    [\[α-氢-ω-羟基-聚环氧丙烷与2-乙基-2-羟甲基-1,3-丙二醇的醚\(3:1\)\]与1,3-二异氰酸根合甲苯的聚](#)  
[4,6-二氯-5-嘧啶甲醛](#) [53355-60-5](#)    [53517-14-9](#)    [5393-15-7](#)    [5332-84-3](#)    [53366-55-5](#)  
[5](#)    [53109-18-5](#)    [5335-42-2](#)    [4-苯磺酰苯甲酸](#)    [4-甲基-3-戊烯醛](#)    [5-乙酰吡啶](#)    484

生成时间2021/4/19 12:44:45