



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[219312-90-0](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)

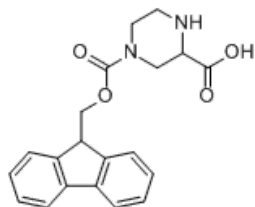
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:219312-90-0 基本信息

英文名: 1,3-Piperazinedicarboxylicacid, 1-(9H-fluoren-9-ylmethyl) ester

别名: N4-FMOC-PIPERAZINE-2-CARBOXYLIC ACID;  
N4-FMOC-PIZ-2-CARBOXYLIC ACID;  
1 (9H-FLUOREN-9-YL METHYL)-PIPERAZINE DICARBOXYLIC ACID ESTER;  
4-N-FMOC-PIPERAZINE-2-CARBOXYLIC ACID;  
4-FMOC-PIPERAZINE-2-CARBOXYLIC ACID

分子结构:



分子式:  $C_{20}H_{20}N_2O_4$

分子量: 352.3838

CAS登录号: 219312-90-0

#### CAS#219312-90-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事219312-90-0及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 219312-90-0](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

[2168-68-5](#)   [2113-54-4](#)   [3,5-二羟基苯甲酸甲酯](#)   [21120-68-3](#)   [21914-83-0](#)   [2170-24-3](#)   [211323-05-6](#)   [2197-55-9](#)   [215778-](#)  
[26-0](#)   [214045-95-1](#)   [2134-83-0](#)   [217483-06-2](#)   [21613-86-5](#)   [21486-48-6](#)   [219480-94-1](#)   436

生成时间2021/6/12 22:34:51