



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[73096-27-2](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)

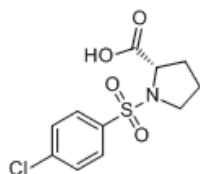
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:73096-27-2 基本信息

英文名: L-Proline, 1-[(4-chlorophenyl)sulfonyl]-

AKOS BBS-00001533;  
1-[(4-CHLOROPHENYL)SULFONYL]PYRROLIDINE-2-CARBOXYLIC ACID;  
1-[(4-CHLOROPHENYL)SULFONYL]-2-PYRROLIDINECARBOXYLIC ACID;  
别名: 1-(4-CHLORO-BENZENESULFONYL)-PYRROLIDINE-2-CARBOXYLIC ACID;  
CBI-BB ZERO/006267;  
TIMTEC-BB SBB012273;  
2-[(4-Chlorophenyl)sulfonyl]-2-pyrrolidinecarboxylic acid

分子结构:



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>12</sub>ClNO<sub>4</sub>S

分子量: 288.727

CAS登录号: 73096-27-2

#### 安全信息

安全说明:



Xi: 刺激性物质

CAS#73096-27-2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73096-27-2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. 73096-27-2](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

[4-甲基-3-硝基苯甲酸甲酯](#) [738597-11-0](#) [1-\(对甲苯磺酰\)-3,4,4-三甲咪唑烷](#) [73606-41-4](#) [738605-14-6](#) [736136-40-6](#) [2-氨基-5-甲基咪唑](#) [731763-67-0](#) [73332-80-6](#) [736157-05-4](#) [二甲基戊烷](#) [73097-03-7](#) [2-甲基-1-苯基-1-戊醇](#) [73606-19-6](#) [735209-42-4](#) [4-\[4-氯-3-磺基苯基\]偶氮\]-3-羟基-2-萘甲酸锰盐](#) [4-氯吩噻嗪](#) [736868-58-9](#) [73220-38-9](#) [738-54-5](#) [73837-24-8](#) [4-苯甲酰胺-环己酮](#) [732283-78-2](#) [73962-00-2](#) [738575-71-8](#) [73819-37-1](#) [73996-86-8](#) [73374-46-6](#) [733741-19-0](#) [73003-70-0](#)

生成时间2021/5/7 16:55:44