

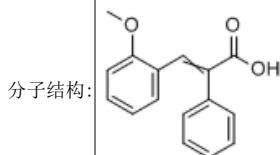


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[20890-72-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:20890-72-6 基本信息

英文名: 3-(2-METHOXYPHENYL)-2-PHENYLACRYLIC ACID  
 别名: 3-(2-METHOXYPHENYL)-2-PHENYLACRYLIC ACID;  
 (E)-3-(2-METHOXYPHENYL)-2-PHENYL-2-PROPENOIC ACID



分子式: C<sub>16</sub>H<sub>14</sub>O<sub>3</sub>

分子量: 254.28056

CAS登录号: 20890-72-6

#### 物理化学性质

熔点: 187-189° C

CAS#20890-72-6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20890-72-6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. 20890-72-6](#) 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

[20690-70-4](#) [4-异硫氧基苯基-B-D-吡喃葡萄糖苷](#) [200808-25-9](#) [20557-45-3](#) [201609-32-7](#) [7-羟基-4-甲基-3-苯基香豆素](#) [2-](#)  
[氨基-4,6-二甲基-5-碘嘧啶](#) [20712-08-7](#) [2088-02-0](#) [20589-85-9](#) [208528-58-9](#) [20780-78-3](#) [4-CHLORO-6-METHOXYQUINOLIN-](#)  
[7-OL](#) [208041-98-9](#) [20379-59-3](#) [20007-57-2](#) [2058-38-0](#) [207127-57-9](#) [208994-81-4](#) [207673-53-8](#) [201847-57-](#)  
[6](#) [20308-46-7](#) [3,5-二甲基-4-碘吡啶](#) [20937-46-6](#) [20240-70-4](#) [2023-68-9](#) [201283-57-0](#) [卡茄碱](#) [2078-13-9](#) [β-硝](#)  
[基-4-\(三氟甲氧基\)苯乙烯](#)

生成时间2021/3/13 11:55:14