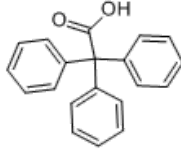




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[595-91-5](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:595-91-5 基本信息

|            |   |
|------------|---|
| 中文名:       | 三苯基乙酸   |
| 英文名:       | Triphenylacetic acid  |
| 别名:        | Aceticacid, triphenyl- (6CI, 7CI, 8CI);<br>2, 2, 2-Triphenylacetic acid;<br>NSC 61;<br>Triphenylacetic acid;<br>Triphenylmethanecarboxylic acid;<br>a, a-Diphenylbenzeneacetic acid |
| 分子结构:      |    |
| 分子式:       | C <sub>20</sub> H <sub>16</sub> O <sub>2</sub>  |
| 分子量:       | 288.34  |
| CAS登录号:    | 595-91-5  |
| EINECS登录号: | 209-873-4   |


#### 物理化学性质

|     |           |
|-----|-----------|
| 熔点: | 270-273°C |
|-----|-----------|

#### 安全信息

|       |                    |
|-------|--------------------|
| 安全说明: | S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。 |
|-------|--------------------|

#### CAS#595-91-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事595-91-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788  
 上海迈瑞尔化学技术有限公司 三苯基乙酸专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
 安耐吉化学 长期供应C20H16O2等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 北京颖诺凯胜科技有限公司 生产销售Triphenylacetic acid等化学产品, 欢迎订购 15601200818  
 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. 595-91-5](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

|                            |                      |                                       |                            |                          |                            |                            |                            |                             |                            |                            |                           |                           |                            |                            |     |
|----------------------------|----------------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|-----|
| <a href="#">59424-67-8</a> | <a href="#">四乙基锗</a> | <a href="#">3-(3,5-二甲苯氧基)-1,2-丙二醇</a> | <a href="#">59724-70-8</a> | <a href="#">3-甲氧基苯甲醛</a> | <a href="#">59923-03-4</a> | <a href="#">59824-23-6</a> | <a href="#">59410-27-4</a> | <a href="#">C.I. 酸性棕294</a> | <a href="#">59304-39-1</a> | <a href="#">59247-47-1</a> | <a href="#">5964-41-0</a> | <a href="#">5957-97-1</a> | <a href="#">59708-21-3</a> | <a href="#">59906-91-1</a> | 431 |
|----------------------------|----------------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|-----|

生成时间2021/3/13 23:47:59