

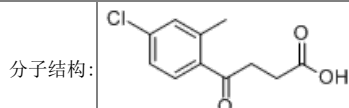


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[91193-36-1](http://91193-36-1), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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:91193-36-1 基本信息

英文名: 4-(4-CHLORO-2-METHYLPHENYL)-4-OXOBUTYRIC ACID



分子式: C<sub>11</sub>H<sub>11</sub>ClO<sub>3</sub>

分子量: 226.65624

CAS登录号: 91193-36-1

CAS#91193-36-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 91193-36-1](http://CAS No. 91193-36-1) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[914348-84-8](#)   [919355-29-6](#)   [91388-33-9](#)   [91476-81-2](#)   [91929-77-0](#)   [91090-02-7](#)   [甘蔗\(SACCHARUM OFFICINARUM\)提取物](#)  
[91066-18-1](#)   [91913-67-6](#)   [916923-10-9](#)   [91132-95-5](#)   [91041-18-8](#)   [912763-21-4](#)   [91038-04-9](#)   [91260-89-8](#)   [91622-91-2](#)  
[91119-80-1](#)   [2,3-二甲基咪唑](#)   [Fmoc-L-精氨酸](#)   [918-17-2](#)   [91574-91-3](#)   [\(动物\)气管水解产物](#)   [912770-16-2](#)   [\(S\)-2-甲氧基甲氧基-1-丙醇](#)  
[91889-40-6](#)   [91634-13-8](#)   [912762-97-1](#)   [1,1,3,3,3-五\(二甲氨基\)-1λ5,3λ5-二磷腈1-氧化物](#)   [912852-16-5](#)   [亚砷酸铯](#)

生成时间2021/4/13 14:38:23