



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[105949-90-4](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)

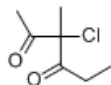
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:105949-90-4 基本信息

英文名: 2,4-Hexanedione, 3-chloro-3-methyl-

别名: 2,4-Hexanedione, 3-chloro-3-methyl-

分子结构:



分子式: C<sub>7</sub>H<sub>11</sub>ClO<sub>2</sub>

分子量: 162.61404

CAS登录号: 105949-90-4

CAS#105949-90-4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. 105949-90-4](http://www.ichemistry.cn) 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

[10234-72-7](#)   [100074-13-3](#)   [α-羧基-N-\[\(R\)-1-苯基乙基\]苯基乙酰胺](#)   [10585-57-6](#)   [5-溴-2-氯吡啶-3-硼酸](#)   [10551-16-](#)  
[3](#)   [104146-17-0](#)   [106971-18-0](#)   [104340-86-5](#)   [109001-31-2](#)   [108331-88-0](#)   [107207-43-2](#)   [10124-44-4](#)   [2,4-二氢-4-\[4-\[4-](#)  
[\(4-羟基苯基\)-1-哌嗪基\]苯基\]-2-\(1-甲基丙基\)-3H-1,2,4-三氮唑-3-酮](#)   [102739-39-9](#)   523

生成时间2021/3/7 2:00:19