

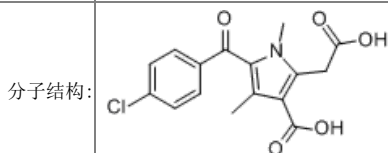


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[33369-28-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:33369-28-7 基本信息

中文名: 3-羧基-5-(4-氯苯甲酰基)-1,4-二甲基吡咯-2-乙酸  
 英文名: 1H-Pyrrole-2-aceticacid, 3-carboxy-5-(4-chlorobenzoyl)-1,4-dimethyl-  
 别名: Pyrrole-2-aceticacid, 3-carboxy-5-(p-chlorobenzoyl)-1,4-dimethyl- (8CI)



分子式:  $C_{16}H_{14}ClNO_5$   
 分子量: 335.739  
 CAS登录号: 33369-28-7

#### 物理化学性质

性质描述: 3-羧基-5-(4-氯苯甲酰基)-1,4-二甲基吡咯-2-乙酸(33369-28-7)的性状:  
 白色结晶。  
 熔点242~252℃。  
 只需轻轻,

CAS#33369-28-7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. 33369-28-7](#) 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

#### 其他信息

产品应用: 3-羧基-5-(4-氯苯甲酰基)-1,4-二甲基吡咯-2-乙酸(33369-28-7)的用途:  
 用作有机合成中间体。  
 只需轻轻,

生产方法及其他: 3-羧基-5-(4-氯苯甲酰基)-1,4-二甲基吡咯-2-乙酸(33369-28-7)的贮存:  
 本品应密封保存。  
 只需轻轻,

#### 相关化学品信息

[3343-08-6](#) [3319-28-6](#) [2-\(3-氟苯基\)-4-噻唑烷甲酸](#) [33917-71-4](#) [33042-59-0](#) [33329-93-0](#) [331627-93-1](#) [334024-42-9](#) [3386-63-8](#) [33115-34-3](#) [33320-16-0](#) [N-\[4-\[\[4-\(二乙氨基\)苯基\]\(3,6-二磺基-1-萘基\)亚甲基\]-2,5-环己二亚烯-1-基\]-N-乙基乙铵钠盐,内盐](#) [33399-53-0](#) [\(甲氧基甲基\)三氯硅烷](#) [33287-30-8](#) 494

生成时间2021/3/8 14:50:22