

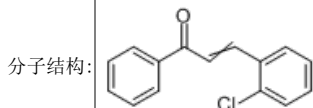


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[22966-11-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:22966-11-6 基本信息

中文名:	2-氯查耳酮; 3-(2-氯苯基)-1-苯基丙-2-烯-1-酮
英文名:	2-Chlorochalcone
别名:	3-(2-Chlorophenyl)-1-phenylprop-2-en-1-one




分子式:	C <sub>15</sub> H <sub>11</sub> ClO
分子量:	242.70
CAS登录号:	22966-11-6

#### 物理化学性质

熔点:	49-52° C
闪点:	110° C

#### 安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。 S36: 穿戴合适的防护服装。
危险品标:	 Xi: 刺激性物质
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#22966-11-6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. 22966-11-6](#) 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

<a href="#">224581-93-5</a>	<a href="#">22796-21-0</a>	<a href="#">22187-69-5</a>	<a href="#">221315-27-1</a>	<a href="#">22458-07-7</a>	<a href="#">22708-48-1</a>	<a href="#">22662-31-3</a>	<a href="#">221141-87-3</a>	<a href="#">4-磷酸氧</a>
<a href="#">基-2,2,6,6-四甲基-1-哌啶酮</a>	<a href="#">22025-20-3</a>	<a href="#">22929-87-9</a>	<a href="#">22064-51-3</a>	<a href="#">221010-68-0</a>	<a href="#">2239-88-5</a>	<a href="#">22743-05-1</a>	<a href="#">22541-87-</a>	
<a href="#">3</a>	<a href="#">2277-20-5</a>	<a href="#">2255-03-0</a>	<a href="#">22090-26-2</a>	<a href="#">2255-62-1</a>	<a href="#">229009-41-0</a>	<a href="#">227940-70-7</a>	<a href="#">22258-71-5</a>	<a href="#">2,4,6-三甲</a>
	<a href="#">基苯甲酸甲酯</a>	<a href="#">2251-43-6</a>	<a href="#">22445-44-9</a>	<a href="#">226996-19-6</a>	<a href="#">225-55-8</a>	<a href="#">22833-90-5</a>		

生成时间2021/3/13 14:13:52