

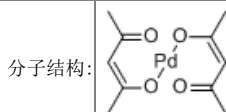


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14024-61-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:14024-61-4 基本信息

中文名:	二(乙酰丙酮)钯(II)
英文名:	Palladium(II) acetylacetonate
别名:	Palladium(II) 2,4-pentanedionate; Bis(2,4-pentanedionato-0,0') palladium(II)




分子式:	C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> O <sub>4</sub> Pd
分子量:	304.64
CAS登录号:	14024-61-4
EINECS登录号:	237-859-8



#### 物理化学性质

熔点:	190°C
水溶性:	不溶

#### 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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险品标:	 H302: 有害物质
危险类别码:	R22: 吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

#### CAS#14024-61-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事14024-61-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
上海迈瑞尔化学技术有限公司 二(乙酰丙酮)钯(II)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C<sub>10</sub>H<sub>14</sub>O<sub>4</sub>Pd等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
 百灵威科技有限公司 生产销售Palladium(II) acetylacetonate等化学产品, 欢迎订购 400-666-7788  
将来试剂-打造最具性价比试剂品牌 是以Palladium(II) 2,4-pentanedionate为主的化工企业, 实力雄厚 021-61552785  
**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. 14024-61-4](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

#### 其他信息

生产方法及其他:	乙酰丙酮钯(14024-61-4)的危害性: 本品通常对水是不危害的, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。 计算化学数据: 1、氢键供体数量: 0
----------	--

- 2、氢键受体数量: 4
- 3、可旋转化学键数量: 2
- 4、互变异构体数量: 15
- 5、拓扑分子极性表面积(TPSA): 80.3

**储存条件:**

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

## 相关化学品信息

<a href="#">14161-04-7</a>	<a href="#">1405-97-6</a>	<a href="#">148855-30-5</a>	<a href="#">14746-84-0</a>	<a href="#">PB-22</a>	<a href="#">140907-24-0</a>	<a href="#">1423-46-7</a>	<a href="#">14631-74-4</a>	<a href="#">144435-08-</a>
<a href="#">5</a>	<a href="#">14776-65-9</a>	<a href="#">141047-46-3</a>	<a href="#">147452-12-8</a>	<a href="#">3-碘苯基三甲氧基硅烷</a>	<a href="#">149607-81-8</a>	<a href="#">1443-94-3</a>		439

生成时间2021/4/23 6:45:26