



本PDF文件由 [爱化学 iChemistry.cn](#) 免费提供，全部信息请点击[1271-66-5](#)，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](#)

### CAS Number:1271-66-5 基本信息

中文名:	双环戊二烯基二甲基钛
英文名:	Bis(cyclopentadienyl)dimethyltitanium
别名:	Dimethyltitanocene; Petatis
分子结构:	
分子式:	C <sub>12</sub> H <sub>16</sub> Ti
分子量:	208.12
CAS登录号:	1271-66-5

### 物理化学性质

水溶性:	SLOW水解
------	--------

### 安全信息

安全说明:	<p>S46: 万一发生不慎吞咽，立刻寻求医生的建议（展示产品容器或者标签）。</p> <p>S62: 如果不慎吞咽，不要催吐；立刻找医生诊治并出示产品容器或标签。</p> <p>S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。</p>
危险品标:	<p>F: 易燃物质</p> <p>Xi: 有害物质</p>
危险类别码:	<p>R11: 非常易燃。</p> <p>R38: 刺激皮肤。</p> <p>R63: 可能危害未出生婴儿。</p> <p>R65: 若吞咽可能伤害肺部器官。</p> <p>R67: 蒸汽可能导致嗜睡和昏厥。</p>

### CAS#1271-66-5化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1271-66-5及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

安耐吉化学 双环戊二烯基二甲基钛专业生产商、供应商，技术力量雄厚 021-58432009

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. 1271-66-5](#) 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="#">123719-63-1</a>	<a href="#">127757-30-6</a>	<a href="#">126245-80-5</a>	<a href="#">121845-69-0</a>	<a href="#">129411-66-1</a>	<a href="#">121007-17-8</a>	<a href="#">124420-62-8</a>	<a href="#">12041-76-8</a>	<a href="#">122418-86-4</a>
	<a href="#">2,3,4,6-四氟苯甲酰氯</a>		<a href="#">127181-31-1</a>	<a href="#">129572-61-8</a>	<a href="#">128221-48-7</a>	<a href="#">三乙基(三氟甲基)硅烷</a>	<a href="#">乙基香兰素</a>	457

生成时间2021/4/15 21:18:44