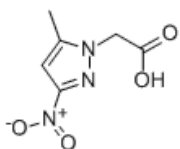




本PDF文件由 爱化学 IChemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[344912-39-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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](#)

#### CAS Number:344912-39-6 基本信息

中文名:	(5-甲基-3-硝基-1H-吡唑-1-基)乙酸; (5-甲基-3-硝基-1H-吡唑-1-基)乙酸
英文名:	(5-METHYL-3-NITRO-PYRAZOL-1-YL)-ACETIC ACID
别名:	TIMTEC-BB SBB000252; AKOS B015891; (5-METHYL-3-NITRO-PYRAZOL-1-YL)-ACETIC ACID; (5-METHYL-3-NITRO-1H-PYRAZOL-1-YL) ACETIC ACID; CHEMBRDG-BB 5673496; ART-CHEM-BB B015891; ASINEX-REAG BAS 00398164; VITAS-BB TBB008475
分子结构:	
分子式:	C <sub>6</sub> H <sub>7</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub>
分子量:	185.13748
CAS登录号:	344912-39-6

#### 安全信息

危险品标:	 Xi: 刺激性物质
-------	---

CAS#344912-39-6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. 344912-39-6](#) 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="#">乙酸2-丁炔酯</a>	<a href="#">346413-00-1</a>	<a href="#">34218-81-0</a>	<a href="#">34980-72-8</a>	<a href="#">3456-73-3</a>	<a href="#">34000-39-0</a>	<a href="#">3440-02-6</a>	<a href="#">3463-21-6</a>	<a href="#">34373-79-0</a>
<a href="#">0</a>	<a href="#">344580-04-7</a>	<a href="#">34352-60-8</a>	<a href="#">3470-35-7</a>	<a href="#">双苯磺酸甲烷</a>	<a href="#">347841-75-2</a>	<a href="#">反-α反-α, α-5-三甲基-5-乙烯基四氢化-2-咪喃甲</a>		
<a href="#">醇</a>	<a href="#">34003-72-0</a>	<a href="#">344325-95-7</a>	<a href="#">过氧化叔丁基异丙苯</a>	<a href="#">341009-16-3</a>	<a href="#">342888-28-2</a>	<a href="#">344359-56-4</a>	<a href="#">直接红23</a>	<a href="#">34082-83-2</a>
<a href="#">2</a>	<a href="#">34076-51-2</a>	<a href="#">34790-24-4</a>	<a href="#">(R)-3-氨基-3-苯丙酸乙酯盐酸盐</a>	<a href="#">346419-79-2</a>	<a href="#">344902-29-0</a>	<a href="#">343857-47-6</a>	<a href="#">2-(4-叔丁氧基甲</a>	
			<a href="#">酰基哌嗪基)-2-苯乙酸</a>					

生成时间2021/4/20 14:18:41