



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[19185-99-0](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:19185-99-0 基本信息

中文名:	乙酰丙酮锂
英文名:	Lithium 2,4-pentanedionate
别名:	Lithium acetylacetonate
分子结构:	
分子式:	C ₅ H ₇ LiO ₂
CAS登录号:	19185-99-0
EINECS登录号:	242-008-9

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。 S36/37/39: 穿戴合适的防护服、手套并使用防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R63: 可能危害未出生婴儿。 R20/21/22: 吸入、皮肤接触和不慎吞咽有害。 R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#19185-99-0化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

上海迈瑞尔化学技术有限公司 专业从事19185-99-0及其他化工产品的生产销售 0755-86170099

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. 19185-99-0](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:	<p>乙酰丙酮锂(19185-99-0)的计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 氢键供体数量: 0; 2. 氢键受体数量: 2; 3. 可旋转化学键数量: 1; 4. 互变异构体数量: 5; 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 40.1; 6. 重原子数量: 8。
----------	---

相关化学品信息

[19006-46-3 水合甲基丙烯酸铜\(II\)](#)
 [2-氨基亚苯基肼](#)
 [3,4-二甲氧基-5-羟基苯甲酸](#)
 [195385-84-3](#)
 [19277-55-5](#)
 [19704-83-7](#)
 [197390-85-5](#)
 [197356-54-0](#)
 [193946-07-5](#)
 [2,7-二\(4,4,5,5-四甲基-1,3-二氧-2-硼烷基\)-9,9-二辛基芴](#)
 [19495-02-4](#)
 [NEUROPEPTIDE SF \(HUMAN\)](#)
 [197778-15-7](#)
 [19470-97-4](#)
 494

生成时间2021/5/24 10:29:41