



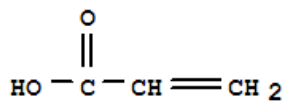
本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[867-47-0](#), 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.icchemistry.cn](#)

## CAS Number:867-47-0 基本信息

中文名:	丙烯酸铅; 丙烯酸铅;
英文名:	2-Propenoic acid, lead(2+) salt (9CI)
别名:	Acrylicacid, lead(2+) salt (8CI); Lead diacrylate; Lead(II) acrylate

分子结构:



● 1/2 Pb(II)

分子式: C<sub>3</sub>H<sub>4</sub>O<sub>2</sub>·1/2Pb

分子量: 349.31

CAS登录号: 867-47-0

EINECS登录号: 212-760-2

## 物理化学性质

性质描述: 熔点:145° C

## 安全信息

安全说明: S45: 出现意外或者感到不适, 立刻到医生那里寻求帮助 (最好带去产品容器标签)。  
S53: 避免暴露——使用前先阅读专门的说明。

危险类别码: R33: 有累积作用的危险。  
R61: 可能对未出生的婴儿导致伤害。  
R62: 有削弱生殖能力的危险。

## CAS#867-47-0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867-47-0及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006  
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 丙烯酸铅专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
萨恩化学技术(上海)有限公司 长期供应丙烯酸铅等化学试剂, 欢迎垂询报价 021-58432009  
阿凡达化学 生产销售C<sub>3</sub>H<sub>4</sub>O<sub>2</sub>·1/2Pb等化学产品, 欢迎订购 400-615-9918

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. 867-47-0](#) 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

危险品运输编号:2291  
HazardClass:6.1  
PackingGroup:III

生产方法及其他: 丙烯酸铅 (cas:867-47-0) 对水<sup>1</sup>是危害的, 即使是少量的产品渗入地下也会对用水造成危险若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。

性质与稳定性: 常温常压下稳定, 避免氧化物, 如: 酸, 热, 水分, 空气接触。

贮存方法: 储存在干爽的惰性气体下, 保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。

## 相关化学品信息

[S\(-\)-4-氯-3-羟基丁酸乙酯](#) [867010-66-0](#) [860410-56-6](#) [864466-71-7](#) [865306-19-0](#) [861307-17-7](#) [86979-84-2](#) [861554-17-8](#) [2-氟-4-甲基-5-溴吡啶](#) [861381-88-6](#) [N-乙基咪唑](#) [叔丁醇钠](#) [4-\(4-甲基哌嗪\)苯甲酸](#) [2-氨基-4,6-双\(二氟甲氧基\)嘧啶](#) [2-羟基丙酸单锂盐](#) [溴硝醇](#) [异辛酸铅](#) [乙酸乙烯酯](#) 519