

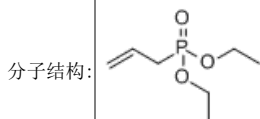


本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击1067-87-4, 若要查询其它化学品请登录CAS号查询网

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](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:1067-87-4 基本信息

中文名:	烯丙基磷酸二乙酯
英文名:	Diethyl Allylphosphonate
别名:	Allylphosphonic Acid Diethyl Ester



分子式:	C ₇ H ₁₅ O ₃ P
分子量:	178.166
CAS登录号:	1067-87-4

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: 穿戴合适的防护服装。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#1067-87-4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1067-87-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 烯丙基磷酸二乙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C7H15O3P等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售Diethyl Allylphosphonate等化学产品, 欢迎订购 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. 1067-87-4 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>烯丙基磷酸二乙酯(1067-87-4)的危害性:</p> <p>本品对水是稍微有害的, 不要让未稀释或大量的产品接触地下水, 水道或者污水系统, 若无政府许可, 勿将材料排入周围环境。</p> <p>计算化学数据:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 0.8 2. 氢键供体数量: 0 3. 氢键受体数量: 3 4. 可旋转化学键数量: 6 5. 拓扑分子极性表面积(TPSA): 35.5 6. 重原子数量: 11 <p>储存条件:</p> <p>常温常压下稳定, 避免氧化物、酸、接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。</p>
----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

相关化学品信息

环戊胺	103304-34-3	10242-12-3	1048-17-5	10349-56-1	10318-07-7	109839-83-0	108098-38-0	10589-00-
1	104184-41-0	10311-82-7	10218-17-4	1035-77-4	102411-03-0	102071-37-4	435	

生成时间2021/4/7 3:00:54