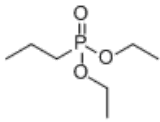




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[18812-51-6](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

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:18812-51-6 基本信息

中文名:	1-丙基膦酸二乙酯
英文名:	Phosphonic acid,P-propyl-, diethyl ester
别名:	Phosphonicacid, propyl-, diethyl ester (6CI, 7CI, 8CI, 9CI); Diethoxypropylphosphine oxide; Diethyl propanephosphonate; Diethyl propylphosphonate; O,O-Diethylpropylphosphonate
分子结构:	
分子式:	C ₇ H ₁₇ O ₃ P
分子量:	180.1818
CAS登录号:	18812-51-6

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。 S37/39: 使用合适的手套和防护眼镜或者面罩。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#18812-51-6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18812-51-6及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
上海迈瑞尔化学技术有限公司 1-丙基膦酸二乙酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应C7H17O3P等化学试剂, 欢迎垂询报价 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. 18812-51-6](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>1-丙基膦酸二乙酯(18812-51-6)的危害性:</p> <p>本品通常对水体是稍微有害的, 不要将未稀释或大量产品接触地下水, 水道或污水系统, 未经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): 1.3 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
----------	--

储存条件:

常温常压下稳定避免的物料: 氧化物。常温密闭避光, 通风干燥。

详情请看

相关化学品信息

[181936-98-1](#) [CARULITE催化剂](#) [4-乙炔基哌啶-1-甲酸叔丁酯](#) [18394-95-1](#) [18301-86-5](#) [18556-66-6](#) [186392-43-8](#) [182553-05-5](#) [18813-64-4](#) [18951-36-5](#) [\(S\)-\(+\)-\(3,5-二氧-4-磷酸-环庚基\[2,1-a](#) [18465-32-2](#) [180922-72-9](#) [三氯苯胺](#) [18772-76-4](#) 466

生成时间2021/5/14 12:58:14