



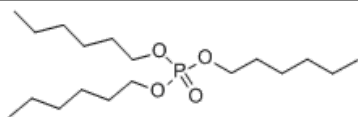
本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2528-39-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:2528-39-4 基本信息

中文名:	磷酸三己基酯
英文名:	Trihexyl phosphate
别名:	phosphoric acid trihexyl ester

分子结构:



分子式: $C_{18}H_{39}O_4P$

分子量: 350.47

CAS登录号: 2528-39-4

物理化学性质

性质描述: [磷酸三己酯\(2528-39-4\)](#) 的性状:
本品为液体。

CAS#2528-39-4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2528-39-4及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 磷酸三己基酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-58432009

百灵威科技有限公司 长期供应C18H39O4P等化学试剂, 欢迎垂询报价 400-666-7788

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. 2528-39-4](#) 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>磷酸三己酯(2528-39-4) 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): 6.5 2、氢键供体数量: 0 3、氢键受体数量: 4 4、可旋转化学键数量: 18 6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 44.8 7、重原子数量: 23<P <p>储存条件:</p> <p>常温常压下稳定, 避免氧化剂和酸接触。保持容器密封, 放入紧密的出藏器内, 储存在阴凉, 干燥的地方。</p>
----------	---

相关化学品信息

[25433-53-8](#) [十二烷二酸与4,4'-亚甲基双\(环己胺\)的聚合物](#) [2524-31-4](#) [25758-75-2](#) [25077-85-4](#) [喹唑啉](#) [258506-74-0](#)
[256464-76-3](#) [25677-88-7](#) [257610-49-4](#) [25458-03-1](#) [4-甲基吗啉1,1-二氧化物](#) [25805-52-1](#) [2536-13-2](#) [25991-82-](#)

生成时间2021/3/25 19:22:56