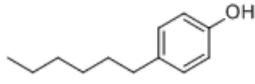




本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[2446-69-7](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

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:2446-69-7 基本信息

中文名:	4-己基苯酚; 对己基苯酚
英文名:	Phenol, 4-hexyl-
别名:	Phenol, p-hexyl- (6CI, 7CI, 8CI); 4-Hexylphenol; 4-n-Hexylphenol; p-Hexylphenol; p-Hydroxy-n-hexylbenzene; p-n-Hexylphenol
分子结构:	
分子式:	C ₁₂ H ₁₈ O
分子量:	178.2707
CAS登录号:	2446-69-7
EINECS登录号:	219-501-2

物理化学性质

性质描述:	4-己基苯酚(2446-69-7)的性状: 1. 熔点: 32℃ 2. 闪点: 31℃
-------	---

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。 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)。 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:	R34: 会导致灼伤。

CAS#2446-69-7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2446-69-7及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
上海迈瑞尔化学技术有限公司 4-己基苯酚专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099
安耐吉化学 长期供应对己基苯酚等化学试剂, 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. 2446-69-7 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:	4-己基苯酚(2446-69-7)的危害性: 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。
----------	--

计算化学数据:

- 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 4.3
- 2、氢键供体数量: 1
- 3、氢键受体数量: 1
- 4、可旋转化学键数量: 5
- 5、互变异构体数量: 2
- 6、拓扑分子极性表面积(TPSA): 20.2
- 7、重原子数量: 13

储存条件:

常温常压下稳定, 避免氧化物接触。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。

相关化学品信息

[24938-16-7](#) [24093-23-0](#) [2410-53-9](#) [24848-42-8](#) [24808-13-7](#) [2489-87-4](#) [249278-28-2](#) [247213-63-4](#) [245443-51-0](#)
[24820-18-6](#) [24769-39-9](#) [2491-31-8](#) [24638-08-2](#) [2488-50-8](#) [4-氯去氢甲基睾酮](#) 431

生成时间2021/3/5 14:56:53