



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[14392-69-9](http://14392-69-9), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://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)

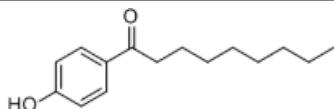
#### CAS Number: 14392-69-9 基本信息

中文名: 4'-羟基苯壬酮

英文名: 1-Nonanone, 1-(4-hydroxyphenyl)-

别名: Nonanophenone, 4'-hydroxy- (6CI, 8CI);  
4'-Hydroxynonanophenone;  
Pelargonyl-4-phenol

分子结构:



分子式: C<sub>15</sub>H<sub>22</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 234.334

CAS登录号: 14392-69-9

#### 物理化学性质


性质描述: 4'-羟基苯壬酮(14392-69-9)的性状:  
本产品的熔点是54~56℃。

#### 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。

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#14392-69-9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14392-69-9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 4'-羟基苯壬酮专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099  
安耐吉化学 长期供应C15H22O2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. 14392-69-9](http://CAS.No.14392-69-9) 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'-羟基苯壬酮(14392-69-9)的危害性:

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。

计算化学数据:

- 1、疏水参数计算参考值(XlogP): 4.8
- 2、氢键供体数量: 1
- 3、氢键受体数量: 2
- 4、可旋转化学键数量: 8
- 5、互变异构体数量: 7

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。

## 相关化学品信息

<a href="#">14436-34-1</a>	<a href="#">14500-81-3</a>	<a href="#">140876-14-8</a>	<a href="#">148547-33-5</a>	<a href="#">146368-07-2</a>	<a href="#">149930-20-1</a>	<a href="#">14909-27-4</a>	<a href="#">148175-01-3</a>	<a href="#">1427-45-</a>
<a href="#">8</a>	<a href="#">14216-33-2</a>	<a href="#">1445993-89-4</a>	<a href="#">14894-53-2</a>	<a href="#">甲酰胺-15N</a>	<a href="#">149377-42-4</a>	<a href="#">143594-26-7</a>	447	

生成时间2021/2/2 6:01:55