



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[1674-37-9](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)

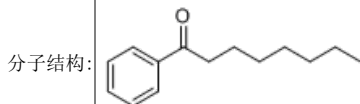
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:1674-37-9 基本信息

中文名:
正辛基酰苯;
辛基酰苯;
正辛基酰苯;
苯辛酮;
正辛苯酮;
正辛基酰苯,98%

英文名: octanophenone

别名:
1-phenyl-1-octanon;
1-phenyl-1-octanone;
ketone, heptyl phenyl;
n-heptyl phenyl ketone;
n-octanophenone;
octanophenone;
caprylophenone



分子式: C₁₄H₂₀O

分子量: 204.308

CAS登录号: 1674-37-9

EINECS登录号: 216-817-2

安全信息

危险类别码: R23: 吸入有毒。

CAS#1674-37-9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1674-37-9及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 正辛基酰苯专业生产商、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 长期供应辛基酰苯等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售正辛基酰苯等化学产品, 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. 1674-37-9](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: 安全性:
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。常温常压下稳定, 避免氧化物接触。保持容器密封, 储存在阴凉, 干燥的地方。

相关化学品信息

[16854-91-4](#) [16089-70-6](#) [16636-64-9](#) [163919-20-8](#) [1655-53-4](#) [16386-99-5](#) [正三十六烷-D74](#) [16508-33-1](#) [160604-68-](#)
[2](#) [6-氯-2,3-二氧代-1,2,3,4-四氢喹啉](#) [16354-47-5](#) [二乙基氨基丙酮](#) [16976-09-3](#) [162516-21-4](#) [16925-56-7](#) [16115-](#)
[82-5](#) [166593-12-0](#) [16297-34-0](#) [甲基二甲氧基硅烷](#) [1600-66-4](#) [16876-73-6](#) [163365-07-9](#) [1668-68-4](#) [16728-92-](#)
[0](#) [16934-79-5](#) [4-\[\(5-氨基甲酰基邻甲苯基\)偶氮\]-3-羟基-2-萘并邻酞氨基苯乙醚](#) [氟硝西洋](#) [16413-75-5](#) [7-硝基-3-苯并呋喃](#)
[酮](#) [16332-22-2](#)

生成时间2021/3/16 23:46:27