

# 上海正庚烷检测机构，正庚烷检测分析公司

产品名称	上海正庚烷检测机构，正庚烷检测分析公司
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

正庚烷，是一种有机化合物，化学式为C<sub>7</sub>H<sub>16</sub>，为无色透明易挥发液体，不溶于水，溶于乙醇，可混溶于氯仿、丙酮、苯，主要用作辛烷值测定的标准物、溶剂，也可用于有机合成和实验试剂的制备。

### 正庚烷检测标准

- 1、WS/T 169-1999 作业场所空气中正庚烷的气相色谱测定方法
- 2、GB/T 11117.2-1989 爆震试验参比燃料 参比燃料 正庚烷
- 3、GB/T 8120-1987 高纯正庚烷和异辛烷纯度测定法 (毛细管色谱法)
- 4、CNS 6217-1988 高纯度正庚烷
- 5、SH/T 0244-1992 标准正庚烷和标准异辛烷的沸点测定法
- 6、CSN 65 6073-1973 沥青 . 正庚烷沉淀
- 7、ISO 6246-2017/Amd 1-2019 正庚烷纯度要求

### 正庚烷检测范围

正庚烷微乳状液、正庚烷-甲醇二元燃料、汽油正庚烷、溴代正庚烷等。

## 正庚烷检测项目

成分检测、含量检测、沸点检测、密度检测、纯度检测、热值检测、气相检测、应力检测、粘度检测、毒性检测、杂质检测、可溶性组分特征检测、扩散性能检测、燃烧特性检测等。

## 正庚烷检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是有关正庚烷检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。