

异丙醚检测测试，异丙醚第三方检测机构

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 异丙醚检测测试，异丙醚第三方检测机构 |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院 |
| 价格 | .00/件 |
| 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

异丙醚（一种无色且有醚样气味液体）一般指二异丙基醚，主要用作色谱分析标准物质、溶剂及萃取剂，也可用于有机合成。

异丙醚检测标准

- 1、WS/T 136-1999 作业场所空气中异丙醚的热解吸气相色谱测定方法
- 2、CNS 9516-1982 化学试药（异丙醚）
- 3、JIS K9528-1992 二异丙醚
- 4、HG/T 4882-2016 工业用异丙醚

异丙醚检测项目

成分分析、含量检测、配方检测、元素分析、性状检测、密度检测、熔点、沸点、水溶性、相对蒸气密度、饱和蒸气压、燃烧热、临界温度、临界压力、引燃温度、爆炸极限、溶解性等。

异丙醚检测范围

二异丙醚、甲异丙醚、苯异丙醚、工业用异丙醚、异丙醚燃料、乙酸异丙醚等。

异丙醚检测流程

- 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）；

以上是有关异丙醚检测的相关介绍，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。