

# 异佛尔酮毒理性检测，济南异佛尔酮检测机构

产品名称	异佛尔酮毒理性检测，济南异佛尔酮检测机构
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

异佛尔酮是无色至黄色有特征性气味（樟脑/薄荷香味）的挥发性液体。天然存在于小红莓中。不溶于水，溶于乙醇、丙酮等大多数有机溶剂。见光转变为二聚物。在空气中被氧化为4,4,6-三甲基-1,2-环己二酮。

### 异佛尔酮检测标准

- 1、HG/T 5148-2017 异佛尔酮
- 2、GB 16234-1996 车间空气中异佛尔酮二异氰酸酯卫生标准
- 3、ASTM D7090-04(2018) 毛细管气相色谱法测定异佛尔酮纯度的标准试验方法
- 4、ASTM D2916-88(1996) 异佛尔酮的标准规范
- 5、T/JMZJXH 005-2020 溶剂型木器涂料中异佛尔酮含量的检测方法-气相色谱法

### 异佛尔酮检测范围

### 异佛尔酮

### 异佛尔酮检测项目

毒理性检测、成分检测、含量测定、沸点检测、折射率检测、理化性质检测、闪点检测、稳定性检测、溶解性检测、挥发性检测、元素分析、刺激性检测等。

## 异佛尔酮检测流程

- 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）；

以上是异佛尔酮检测的相关介绍，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。