

# 郑州柠檬醛成分分析机构，柠檬醛含量检测分析机构

产品名称	郑州柠檬醛成分分析机构，柠檬醛含量检测分析机构
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

柠檬醛是一种有机物，无色或微黄色液体，呈浓郁柠檬香味，无旋光性。

### 柠檬醛成分分析项目

成分分析、成分检测、含量检测、质量检测、沸点检测、密度检测、外观检测、闪点检测、分子量检测、物理性质检测、化学性质检测、稳定性检测、折射率检测等。

### 柠檬醛成分分析标准

- 1、GB 1886.191-2016 食品安全国家标准 食品添加剂 柠檬醛
- 2、GB/T 24800.9-2009 化妆品中柠檬醛、肉桂醇、茴香醇、肉桂醛和香豆素的测定.气相色谱法
- 3、DB45/T 2076-2019 香茅（精）油（柠檬醛型）
- 4、QB/T 1789-2014 柠檬醛
- 5、QB/T 1789-2006 97%柠檬醛

## 6、QB/T 2643-2004 食品添加剂.97%柠檬醛

### 柠檬醛成分分析范围

食用柠檬醛、合成柠檬醛、天然柠檬醛、环柠檬醛、异环柠檬醛、顺式柠檬醛、柠檬醛胶囊等。

### 柠檬醛成分分析流程

- 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）；

以上是柠檬醛成分分析的相关介绍，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。