

# 甲醛含量检测，空气质量第三方检测机构

产品名称	甲醛含量检测，空气质量第三方检测机构
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

甲醛是一种有机化学物质，是无色有刺激性气体，对人眼、鼻等有刺激作用。长期暴露于甲醛可降低机体的呼吸功能、神经系统的信息整合功能和影响机体的免疫应答，对心血管系统、内分泌系统、消化系统、生殖系统、肾也具有毒性作用。

### 一、甲醛检测项目

甲醛含量检测、浓度检测、毒性检测、分光光度法检测、电化学检测法检测、气相色谱法检测、液相色谱法检测、传感器法检测等。

### 二、甲醛检测范围

公共场所甲醛、室内甲醛、装修甲醛、家具甲醛、化学工业品甲醛、纺织品甲醛、日用品甲醛等。

### 三、甲醛检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；

- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

#### 四、甲醛检测标准

- 1、GB/T 39598-2021 基于极限甲醛释放量的人造板室内承载限量指南
- 2、GB/T 39600-2021 人造板及其制品甲醛释放量分级
- 3、GB/T 39689-2020 表面活性剂 游离甲醛含量的测定
- 4、GB/T 38794-2020 家具中化学物质安全 甲醛释放量的测定
- 5、GB/T 23761-2020 光催化材料及制品空气净化性能测试方法 乙醛（或甲醛）的降解
- 6、GB/T 19941.1-2019 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第1部分：高效液相色谱法
- 7、GB/T 19941.2-2019 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第2部分：分光光度法
- 8、GB/T 19941.3-2019 皮革和毛皮 甲醛含量的测定 第3部分：甲醛释放量
- 9、GB/T 38411-2019 皮革化学品 皮革加工助剂中游离甲醛的测定
- 10、GB/T 23973-2018 染料产品中甲醛的测定
- 11、GB/T 35565-2017 木质活性炭试验方法 甲醛吸附率的测定
- 12、GB/T 35755-2017 表面活性剂和洗涤剂 甲醛含量的测定
- 13、GB/T 14074.16-1993 木材胶粘剂及其树脂检验方法 游离甲醛含量测定法
- 14、GB/T 13197-1991 水质 甲醛的测定 乙酰丙酮分光光度法

## 15、GB/T 34683-2017 水性涂料中甲醛含量的测定 高效液相色谱法

以上是有关甲醛检测的相关介绍，清析技术研究院可提供资质检测报告，致力于成分检测、配方分析、元素分析、工业诊断、未知物分析、模拟测试、大型仪器测试、可行性验证等服务，如有检测需求可以联系咨询工程师帮您详细解答。