

# 吴中区新房室内空气甲醛含量检测

产品名称	吴中区新房室内空气甲醛含量检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

新装修的环境空气质量检测 有害气体测试

### 一、新装修的环境

#### 检测项目

甲醛、苯、氨、总挥发性有机物（TVOC）、氡。

#### 检测标准

民用建筑工程室内环境污染控制规范（GB 50325-2010）

#### 民用建筑工程室内环境污染物浓度限量

污染物	类民用建筑工程	类民用建筑工程
氡（Bq/m <sup>3</sup> ）	200	400
甲醛（mg/m <sup>3</sup> ）	0.08	0.10
苯（mg/m <sup>3</sup> ）	0.09	0.09
氨（mg/m <sup>3</sup> ）	0.20	0.20
TVOC（mg/m <sup>3</sup> ）	0.50	0.60

一类民用建筑工程：住宅、医院、老年建筑、幼儿园、学校教室等民用建筑工程。

二类民用建筑工程：办公楼、商店、旅馆、文化娱乐场所、书店、图书馆、展览馆、体育馆、公共交通等候室、餐厅、理发店等民用建筑工程。

## 检测条件

- 1、当房间内有2个及以上检测点时，应取各点检测结果的平均值作为该房间的检测值。
- 2、民用建筑工程验收时，环境污染物浓度现场检测点应距内墙面不小于0.5m、距楼地面高度0.8~1.5m。检测点应均匀分布，避开通风道和通风口。
- 3、民用建筑工程室内环境中甲醛、苯、氨、总挥发性有机化合物(TVOC)浓度检测时，对采用集中空调的民用建筑工程，应在空调正常运转的条件下进行；对采用自然通风的民用建筑工程，检测应在对外门窗关闭1h后进行。
- 4、在对甲醛、氨、苯、TVOC取样检测时，装饰装修工程中完成的固定式家具，应保持正常使用状态。
- 5、民用建筑工程室内环境中氡浓度检测时，对采用集中空调的民用建筑工程，应在空调正常运转的条件下进行；对采用自然通风的民用建筑工程，应在房间的对外门窗关闭24h以后进行。

## 说明

以上检测项目为检测标准规定的全部检测项目，客户可根据自己的需求选取所需的检测项目。