

# 南京市空气质量甲醛检测 室内环境污染物检测

产品名称	南京市空气质量甲醛检测 室内环境污染物检测
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	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

### 一、室内空气检测（精装修）

\*检测项目：五项

甲醛、苯、氨、总挥发性有机物（TVOC）、氡。

### 二、室内空气检测（毛坯房）

\*检测项目：三项

甲醛、氨、氡。

## \*检测标准

### 民用建筑工程室内环境污染控制规范（GB）

#### 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

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1 h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24 h以后进行