

荆门提供专业室内空气质量检测治理服务

产品名称	荆门提供专业室内空气质量检测治理服务
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份 检测标准:室内空气检测
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

荆门提供专业室内空气质量检测治理服务，荆门室内环境污染物浓度检测结果不符合本规范的规定时，应查找原因并采取措施进行处理。采取措施进行处理后的工程，可对不合格项进行再次检测。再次检测时，抽检量应增加1倍，并应包含同类型房间及原不合格房间。

根据《室内环境质量及检测标准》中的检测环境要求，本法使用与树脂制造、涂料、人造纤维、塑料、橡胶、染料、制药、油漆、制革等行业的排放废气以及做医药消毒、防腐、熏蒸时产生的甲醛蒸汽测定。

- 1、测量范围在0.5~800mg/m³。
- 2、测定居住区和公共场所空气大气中甲醛浓度的AHMT(4-氨基-3-联氮-5-巯基-1,2,4-三氮杂茂)分光光度法。测量范围为0.01~0.16mg/m³。
- 3、适用于公共场所空气中甲醛浓度的酚试剂(MBTH)分光光度法，测量范围为0.01~0.15mg/m³。
- 4、气相色谱法。
- 5、用于测定纺织品中游离甲醛含量的水萃取法。适用为游离甲醛含量为20mg/kg到3500mg/kg之间的纺织品。
- 6、用于测定纺织品中释放的甲醛含量的蒸气吸收法。

检测数量的规定：

- 1、民用建筑工程验收时，应抽检有代表性的房间室内环江污染物浓度，检测数量不得少于5%，并不得

少于三间。房间总数少于三间时，应全数检测。

2、民用建筑工程验收时，凡进行了样板间室内环境污染物浓度测试结果合格的，抽检数量减半，并不得少于三间。

3、当房间内有2个及以上监测点时，应采用对角线、斜线、梅花状均衡布点，并取各点检测结果的平均值作为该房间的检测值。

《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB50325-2020。出了新版.2020.08.01开始实施。检测项目和标准也有变化。

GB50325-2010

一类：甲醛浓度小于或等于0.08mg/m³

二类：甲醛浓度小于或等于0.1mg/m³；

而即将实施新规GB50325-2020一类：甲醛浓度小于或等于0.07mg/m³二类：甲醛浓度小于或等于0.08mg/m³。

国家的室内空气检测制有两种：

1、GB50325标准。

2、GB/T18883-2002标准。

居民居室现在都推荐使GB/T18883标准，这个标准比较严格。需要密闭房间12小时，提取空气样时间是45分钟。

这两个标准都有严格的要求：

1、必须密闭房间；

2、都必须在密闭房间内提取空气样；

3、必须把提取的空气样送回实验室，模拟屋里的温度、湿度、pm2.5 pm10等这些数据，来出最后的数据，然后出具检测报告。

然后根据检测报告，再分析是否可以入住,请注意：如果家里有孩子等特殊人群，即使检测数据合格，但他们的检测数据是要求更高的，需要专业人士给您建议才好。

荆门室内空气质量检测范围：沙阳县、掇刀区、东宝区、京山县、钟祥市。