

# 武汉内装材料游离甲醛检测标准技术咨询

产品名称	武汉内装材料游离甲醛检测标准技术咨询
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 检测类型:游离甲醛检测
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

武汉内装材料游离甲醛检测标准技术咨询根据GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》规定，室内装饰装修材料用的人造板及其制品限量标识为E1（甲醛释放限量值 $<0.124 \text{ mg/m}^3$ ）。E1是国家强制性的准入门槛，低于该标准的不得用于室内装修。（Ps：国家强制性标准，不仅不是最高标准，反而是最低标准。根据《标准化法》的规定，产品质量标准的企业标准必须高于行业标准，行业标准高于国家标准。）

### 武汉环境测试舱法测定游离甲醛释放量

1、使用仪器：甲醛释放量测试箱

2、引用标准：GB50325-2010《民用建筑工程室内环境污染控制规范》GB18580《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》3、试验介绍：民用建筑工程室内用人造木板及饰面人造木板，必须测定游离甲醛含量或游离甲醛释放量。

4、测试要求：环境测试舱法测定游离甲醛释放量，宜按以下规范进行。1.环境测试舱的容积应为 $1\text{m}^3 \sim 40\text{m}^3$ 。2.环境测试舱的内壁材料应采用不锈钢、玻璃等惰性材料建造。

5、环境测试舱运行条件:1.温度： $23 \pm 1$ ；2.相对湿度： $45\% \pm 5\%$ ；3.空气交换率： $(1 \pm 0.05)$ 次/h；4.被测样品表面附近空气流速： $0.1\text{m/s} \sim 0.3\text{m/s}$ ；5.人造木板、粘合木结构材料、壁布、帷幕的表面积与环境测试舱容积之比应为1：1；地毯、地毯衬垫的面积与环境测试舱容积之比为0.4：1；6.测定材料的TVOC和游离甲醛释放量前，环境测试舱内洁净空气中TVOC含量不应大于 $0.01\text{mg/m}^3$ 、游离甲醛含量不应大于 $0.01\text{mg/m}^3$ 。6、限量规定：当采用环境测试舱法测定游离甲醛释放量，并依此对人造木板进行分级时，

其限量应符合现行国家标准《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》GB18580的规定，

### 内装材料游离甲醛取样标准

武汉内装材料游离甲醛检测项目：人造木板（刨花板、定向刨花板、中密度纤维板、高密度纤维板等）、饰面人造木板（浸纸层压木质地板、实木木复合地板、竹地板浸胶膜纸饰面人造板）、胶合板、细木工板游离甲醛含量或游离甲醛释放量

取样批量：单位工程同一品种、类型和规格的材料为一批，室内人造木板或饰面人造木板面积大于500平方米时必须送检。

抽样要求：随机抽取木板一块，进行截取。

取样数量：半张板