

南平板材检测送检 机构测试木制品甲醛释放量有毒有害成分

产品名称	南平板材检测送检 机构测试木制品甲醛释放量有毒有害成分
公司名称	科实检测有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道楚天路299号1幢201室
联系电话	13282012550

产品详情

南平板材检测。人造板是一种使用的建筑材料，如中密度纤维板（MDF）、刨花板（OSB）和胶合板等。由于人造板中常含有甲醛等对人体健康有害的挥发性有机物（VOCs），因此需要进行可接触性检测来评估其安全性。

人造板可接触性检测方法主要是通过模拟人体接触人造板的实际情况来进行评估，即将人造板样品与模拟皮肤接触，观察是否会释放有害物质。具体检测方法如下：

- 1、样品准备：从待测人造板中取出一定量的样品，制成一定规格和形状的小块，通常为10 cm × 10 cm × 0.5 cm。
- 2、模拟皮肤准备：选用符合标准的人造皮肤材料，制成一定规格和形状的小块，通常为5 cm × 5 cm × 0.5 cm。
- 3、接触实验：将待测人造板样品和模拟皮肤贴合在一起，放置在相对湿度为60%、温度为23 的环境中静置24小时。接着，用溶剂提取法或吸附管法等方法，提取样品中挥发性有机物质，并进行分析检测。
- 4、分析检测：根据提取的样品挥发性有机物质的含量和种类，通过比对国家标准和相关指标，评估样品是否符合要求。