

恩施家具地板板材检测送检 CMA机构出具物理化学性能报告

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 恩施家具地板板材检测送检 CMA机构出具物理化学性能报告 |
| 公司名称 | 浙江科实检测技术有限公司 |
| 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（注册地址） |
| 联系电话 | 13250808052 |

产品详情

木板是一种常见的建筑材料，通常用于家具制作、地板铺设、墙面装饰等领域。

1、实木板：实木板是由整段天然木材加工而成，保留了天然木材的纹理和色泽。它具有耐久性强、质感好、环保等优点，是高端家具和地板的材料。然而，实木板容易受潮变形，需要定期保养，并且价格较高。

2、复合板：复合板是由多层薄木片通过胶水黏合而成，表面通常贴有薄木皮。它具有强度高、不易变形、价格相对较低等特点，广泛应用于家具、门窗等领域。然而，复合板的环保性较差，胶水含有甲醛等有害物质，需要注意选择环保型产品。

3、竹板：竹板是由竹材经过加工处理后制成的板材，具有重量轻、硬度高、抗压性强等特点。竹板在装修中常用于地板、墙面、家具等，它还具有天然的抗菌抗虫性能，是一种环保的选择。

4、刨花板：刨花板是以木屑为原料经过高温和压力加工而成。它具有质地坚硬、价格低廉、耐磨性好等特点，常用于家具制作和建筑工程中。然而，刨花板的吸水性较强，容易吸湿变形，在使用过程中注意防潮。

5、中密度纤维板（MDF）：MDF是由细木纤维经过胶合剂粘结而成，表面光滑平整。它具有强度高、质地坚固、易加工成型等特点，是制作家具、装修墙面等的常用材料。然而，MDF材质含有甲醛等有害物质，需注意选择符合标准的产品。