

舟山板材甲醛检测 寄样第三方机构测试出具CMA报告

产品名称	舟山板材甲醛检测 寄样第三方机构测试出具CMA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
联系电话	13282012550

产品详情

人造板材是一种常用的建筑和家具材料，由于其资源利用效率高、性能稳定等优点，受到广泛应用。人造板材主要分为三类：胶合板、纤维板和刨花板。

胶合板是一种由多层木材胶合而成的板材，每一层木材的木纹方向交替排列，经过高温和高压的加工而成。它通常使用脲醛树脂或酚醛树脂作为胶合剂，具有强度高、稳定性好的特点，被广泛应用于建筑模板、家具制造等领域。

纤维板是以木质纤维为原料，通过热压或干法生产工艺制成的板材。根据原料的不同，纤维板可以分为中密度纤维板（MDF）和高密度纤维板（HDF）。中密度纤维板由木质纤维和胶粘剂混合压制而成，表面光滑平整，适用于家具、楼板等领域；高密度纤维板则是通过更高的压力和密度制成，密度更大，强度更高，适用于地板、墙板等领域。

刨花板是由木屑、胶粘剂和添加剂经过热压而成的板材。根据原料和加工工艺的不同，刨花板可分为定向刨花板和无定向刨花板。定向刨花板的木屑纤维排列有一定方向，强度较高，适用于需要承重的场合；无定向刨花板的木屑纤维排列杂乱，适用于一般家具制造等领域。