## 连云港木制品家具板材检测送检 CMA机构测试胶水油漆涂料

产品名称	连云港木制品家具板材检测送检 CMA机构测试胶水油漆涂料
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20 1室(注册地址)
联系电话	13250808052

## 产品详情

衣柜板材在家具制造中起到了至关重要的作用,不仅影响到衣柜的外观和质感,还决定了其使用寿命和 环保性能。

- 1、导向板(MDF):导向板是一种密度纤维板,由木纤维和合成树脂粘合剂组成。它具有平滑、坚硬的表面,易于加工和涂装,适合做衣柜的外壳和内部隔板。MDF板质轻且价格相对较低,但它的吸湿性较强,容易膨胀或变形。
- 2、颗粒板(Particle Board):颗粒板也是一种木材复合板,由木屑和树脂粘合而成。它的表面比MDF稍粗糙,不易涂装,但价格相对较低。颗粒板较为环保,但在潮湿环境下容易吸湿膨胀,抗压性能相对较差。
- 3、中密度纤维板(HDF):中密度纤维板是一种比MDF更密实的板材,由细小的纤维和树脂粘合而成。它比MDF更坚硬,密度更高,抗冲击性较好,适用于衣柜的门板制作。
- 4、 实木板(Solid Wood):实木板是使用整块天然木材制成的板材,具有天然美观的纹理和质感。实木板衣柜较为耐久,但价格相对较高,且容易受潮和变形。常见的实木板材包括橡木、胡桃木、松木等。
- 5、 薄板(Veneer):薄板是一种将天然木材切割成非常薄的片材,然后粘贴在其他板材表面的装饰性材料。薄板可以达到与实木相似的外观效果,但成本较低。它广泛应用于衣柜的门面装饰,增加了衣柜的 美观性。