

# 纤维板材检测机构 公司测试pvc地板实木板材环保等级

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 纤维板材检测机构<br>公司测试pvc地板实木板材环保等级 |
| 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

刨花板是一种常见的家具制作材料，具有较高的稳定性和强度。它由木材刨花经过加工后，与树脂胶粘剂进行热压而成。这种结构使得刨花板具有相对较高的耐用性和抗变形能力。因此，在制作需要较高强度的家具时，刨花板是一个不错的选择。

而纤维板则是另一种常见的家具原材料。与刨花板相比，纤维板的制作过程稍有不同。它采用的是将木材植物纤维进行处理与加工，再经过树脂胶粘剂热压而成。由于纤维板的原材料更为细腻，所以制作出来的纤维板表面比刨花板更加平滑。同时，纤维板的密度也相对较高，因此具有较好的抗压强度和稳定性。

这里我们可以总结一下：刨花板与纤维板在结构上的差异主要体现在原材料和加工方式上。刨花板使用木材刨花，而纤维板则使用木材植物纤维；刨花板的表面相对粗糙，而纤维板的表面更加平滑；刨花板相对较轻，而纤维板则较重。

那么，在购买家具时，我们应该如何选择适合自己的材料呢？我们可以根据家具的用途和负荷来选择。如果需要承载较重物品的家具，如书桌、衣柜等，刨花板可能是更好的选择。而如果是一些表面要求较高的家具，如餐桌、电视柜，纤维板可能更加适合。另外，我们还可以根据自己的预算和个人喜好来进行选择。

当然，无论是刨花板还是纤维板，它们都是经过加工而成的家具原材料，所以在使用时，我们也要注意保护并避免暴露在潮湿环境中，以免影响它们的稳定性和使用寿命。