

# 涂料耐黄变性测试，膜附着力测试

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 涂料耐黄变性测试，膜附着力测试         |
| 公司名称 | 无锡万博检测科技有限公司            |
| 价格   | 100.00/件                |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼     |
| 联系电话 | 13083509927 18115771803 |

## 产品详情

### 涂料耐黄变性测试，膜附着力测试

耐磨性：要评估涂层的抗摩擦性，它是地板类木器漆的重要检测指标。

11.耐冲击性：在外力的快速作用下，涂层不具有破裂或破裂的能力。

12.耐粘附性：研究衬里是否附着或在外力作用下是否渗出。

13.耐化学性：涂料可能会受到各种化学物质的污染，包括日常生活中的家庭污渍，并且是地板漆性能测试的重要元素。

14.耐黄变性：研究涂膜在紫外线的作用下的黄变，可用于识别是脂肪还是芳族聚氨酯。

15.有害物质限制：水性木器漆中可能含有有害物质，包括三苯（苯，甲苯，二甲苯），卤代烃，甲醛和甲醛的缩聚物，重金属（汞，铅，镉，铬）。

16.挥发性物质：与溶剂型木器漆相比，水性木器漆的大优点是挥发性化合物的总量低，因此必须严格控制。可按照HBC 12-2002标准中对TVOC中，对水性木器漆挥发性化合物的规定来检测