

# 木器涂料燃烧性怎么测试

产品名称	木器涂料燃烧性怎么测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:木器涂料燃烧性能检测 周期:3-5 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

## 产品详情

木制品上所用的涂料统称为木器涂料，它包括家具、门窗、护墙板、地板、日常生活用品、木制乐器、体育用品、文具、儿童玩具等所选用涂料，一般来说木器涂料以家具涂料为主。木器涂料按木器制造工艺分为板材预涂料和木器成品涂装涂料。按涂料类型分为溶剂型涂料、水性涂料和无溶剂涂料。按成膜物质分为天然树脂类和合成树脂类涂料。

### 木器涂料检测

检测范围：

木器底漆检测：聚氨酯木器漆、不饱和聚酯木器漆、水性木器漆等。

磁漆检测：各色酚醛磁漆、各色醇酸磁漆、各色硝基外用磁漆、各色过磁漆等。

清漆检测：酯胶清漆、酚醛清漆、醇酸清漆、硝基清漆、过清漆等。

检测项目：

基本性能：外观、粘度、密度、细度、闪点、流出时间、不挥发物含量、漆基酸值、漆基皂化值、漆基软化点、漆基玻璃化转变温度、贮存稳定性等。

漆膜性能：涂膜外观、颜色、光泽、厚度、硬度、附着力、透明度、遮盖力、耐黄变性、耐划伤性、耐冲击、耐磨性、弯曲试验、柔韧性、巴克霍尔兹压痕试验、划痕试验、耐码垛性试验、杯突试验等。

施工性能：施工性、涂布量、干燥时间、重涂时间、填充性、打磨性、回粘性、耐洗刷性、耐沾污性、抗流挂性、耐冻融循环性等。

环保性能：苯、含量、游离（）含量、可溶性重金属含量、VOC含量、氯代烃含量、甲醛含量等。

漆膜可靠性：耐液体介质性能（水、酸、碱、溶剂、油）、耐湿性、耐热性、耐湿热、耐中性盐雾、光老化试验（紫外、氙灯、碳弧灯等）、耐霉菌性等。

检测标准：

GB/T 23995 室内装饰装修用溶剂型醇酸木器涂料

GB/T 23999 室内装饰装修用水性木器涂料

GB 24410 室内装饰装修材料 水性木器涂料中有害物质限量

GB/T 23997 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料

HG/T 3655 紫外光(UV)固化木器漆

GB/T 23998 室内装饰装修用溶剂型硝基木器涂料

GB 18581 室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量

GB/T 27811-2011 室内装饰装修用天然树脂木器涂料

GB/T 33394-2016 儿童房装饰用水性木器涂料