

报告编号: SHG024226



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L6646



# 检测报告

样品名称: 浸渍纸层压饰面板三层实木复合地板

委托单位: 上海黎泽木业有限公司

上海市奉贤区庄行镇大叶公路 1885 号 3、4 栋

检测类别: 委托检测

普研(上海)标准技术服务股份有限公司  
中国·上海·浦东新区芙蓉花路 500 弄 12 号



普研(上海)标准技术服务股份有限公司

## 检 测 报 告

以下检测样品信息由委托方所提供及确认

样品名称	浸渍纸层压饰面板三层实木复合地板
产品类型/等级	/
型号/规格	1215*190*1.5厚
样品数量	4片
制造商	/
样品商标	/
生产日期/批号	2020年4月12日
样品状态	固态
样品接收日期	2020年05月18日
检测日期	2020年05月18日-2020年06月15日
检测内容	详见检测报告数据页
检测依据或判定规则	LY/T 1926 -2010 抗菌木(竹)质地板 抗菌性能检验方法与抗菌效果
检测结论	经检验, 所检项目符合上述检测依据的规定要求, 详见本报告检测结果页。

编 制:



批 准:

审 核:

陈博

签发日期:

2020年06月15日

## 检测 报 告

### 检测依据

LY/T 1926 -2010 抗菌木(竹)质地板 抗菌性能检验方法与抗菌效果

4 抗菌性能检验方法及效果分级

### 检测结果

#### 抗菌效果

测试菌种	菌种浓度 (CFU/mL)	空白对照样品平均 回收菌数 B (CFU/片)	试验样品平均 回收菌数 C (CFU/片)	抗菌率 R (%)
金黄色葡萄球菌 ATCC6538	$5.4 \times 10^5$	$5.41 \times 10^6$	<200	>99.9
大肠菌群 ATCC25922	$6.5 \times 10^5$	$1.43 \times 10^7$	<200	>99.9

备注: 1.  $R = (B - C) / B \times 100\%$

R: 抗菌率, %;

B: 空白对照样品平均回收菌数, CFU/片;

C: 试验样品平均回收菌数, CFU/片。

#### 抗菌木(竹)质地板抗菌性能要求

项目名称	抗菌率/%	
抗菌木(竹)质地板抗菌性能	I 级: $\geq 99$ (强抗菌级)	II 级: $\geq 90$ (抗菌级)

-报告结束-

#### 声明:

- (1) 检测报告涂改无效;
- (2) 复印检测报告未盖红色检验检测专用章无效;
- (3) 检测报告无批准人签字及“检验检测专用章”均视无效;
- (4) 未经本公司同意, 不得擅自使用本检测报告进行不当宣传;
- (5) 未经本公司书面批准, 不得部分复制检测报告(全文复制除外);
- (6) 委托样品信息均由客户提供, 检测结果仅适用于收到的样品; 若有异议, 请于检测报告发出之日起 15 日内向本单位提出, 逾期不予受理。