



161100140109



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L1873

# 检测报告

## Test Report



报告编号: 2024R22

Report No.

产品名称:  
Product Name

浸渍胶膜纸饰面细木工板

委托单位:  
Client

德华兔宝宝装饰新材股份有限公司

生产单位:  
Manufacturer

德华兔宝宝装饰新材股份有限公司

检测类别:  
Test Category

委托检测

浙江省林业科学研究院 (浙江省林产品质量检测站)

Zhejiang Academy of Forestry (Zhejiang Forestry Product Testing Station)



浙江省林业科学研究院（浙江省林产品质量检测站）  
Zhejiang Academy of Forestry(Zhejiang Forestry Product Testing Station)

检测报告  
Test Report

编号:2024R22  
Report No.

第1页共2页  
Page 1 of 2

产品名称 Product Name	浸渍胶膜纸饰面细木工板	检测类别 Test Category	委托检测
规格型号 Model/Type	mm:2440×1220×18.0	商 标 Trademark	兔宝宝
生产日期(批号) Date of Manufacture or Serial No	2024.1.4	产品等级 Grade	优等品,E <sub>0</sub> 级
委托单位名称 Name of Client	德华兔宝宝装饰新材股份有 限公司	受检单位 Sample From	/
地址 Address	浙江省德清县武康镇临溪街 588号	生产单位 Manufacturer	德华兔宝宝装饰新材股份 有限公司
抽样地点 Sample Location	/	抽样基数 Number of Samples	/
抽样单位 Sampling Organization	/	抽样数量 Number of Samples for Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	/	到样数量 Receiving Number of Samples	6块(mm:500×500×18.0)
送样单位 Sampling Organization	委托单位邮寄	到样日期 To Sampling Date	2024.01.09
样品状态描述 Description and Condition of Samples	双饰面(图案), 基材为细木工板, 样品完好		
检测地点 Test Location	杭州实验室	检测日期 Test Date	2024.01.09~2024.01.24
检测依据 Test Requirements	GB/T 34722-2017《浸渍胶膜纸饰面胶合板和细木工板》 GB/T 39600-2021《人造板及其制品甲醛释放量分级》		
检测项目 Test Item(s)	详见报告第2页		
检测结论 Test Conclusion	根据德华兔宝宝装饰新材股份有限公司的要求, 对其送检的浸渍胶膜纸饰面细木工板样品, 依据GB/T 34722-2017、GB/T 39600-2021规定, 检测含水率、浸渍剥离、横向静曲强度等共13项指标。 检测结果: 所检指标均符合标准规定的质量要求。 (盖章) Test Seal 批准日期: 2024年01月26日 Date of Approval		
备注 Remarks	杉木		

批准:  
Approved by

徐漫书

审核:  
Verified by

程建明

编制:  
Tested by

为轩

# 浙江省林业科学研究院（浙江省林产品质量检测站）

Zhejiang Academy of Forestry(Zhejiang Forestry Product Testing Station)

## 检测报告

Test Report

编号:2024R22

第2页共2页

Report No.

Page 2 of 2

序号 No.	检测项目 Test Item		单位 Unit	标准要求 Required	检测结果 Test Result	单项判定 Conclusion
1	含水率		%	4.0~14.0	9.3	符合
2	浸渍剥离	合格指标	mm	试件上每个胶层上 每一边剥离长度不 能超过边长的1/3 (3mm以下不计)	剥离长度最大值为0	符合
		合格试件数/试 件总数	/	≥5/6	6/6	
3	横向静曲 强度	平均值	MPa	≥15.0	26.1	符合
		最小值	MPa	≥12.0	20.0	
4	表面胶合强度		MPa	≥0.60	1.59	符合
5	表面耐划痕		/	≥1.5N 表面无大于 90%的连续划痕	1.5N 表面无大于 90%的连续划痕	符合
6	表面耐磨	磨耗值	mg/100r	≤80	面1: 32 面2: 30	符合
		表面情况(图 案)	/	磨100r后留有花纹 且不露底	磨100r后留有花纹 且不露底	
7	表面耐干热		/	达到4级以上	5级	符合
8	表面耐污染腐蚀		/	达到5级	5级	符合
9	表面耐冷热循环		/	无裂纹、鼓泡、变 色、起皱等	无裂纹、鼓泡、变 色、起皱	符合
10	表面耐龟裂		/	达到4级以上	5级	符合
11	表面耐水蒸气		/	达到4级以上	5级	符合
12	耐光色牢度		/	大于或等于灰度卡4 级	大于灰度卡4级	符合
13	甲醛释放量		mg/m <sup>3</sup>	E <sub>0</sub> ≤0.050	0.009	符合
备注 Remarks		甲醛释放量达到稳定状态的测试时间为53h。				

以下空白 Report Finalized

浙江省  
测专用

## 声明

1. 本机构保证检测的公正性、独立性和诚实性，对检测数据负责，对委托方（客户）提供的样品及相关技术资料保密。
2. 本报告无编制或检测、审核、批准人签字无效；涂改或未加盖本机构红色检验检测专用章和骑缝章无效。
3. 未经本机构批准，不得复制（全文复制除外）本报告。
4. 委托方若对本报告有异议，请及时向本机构提出。政府行政管理部门下达的指令性任务，受检方对检验结果有异议，按政府行政管理部门文件规定和/或国家相关法律法规进行。
5. 除特殊情况外，委托检测的检测结果仅适用于收到的样品。
6. 本报告中由委托方所提供的信息，本机构不承担真实性核实责任。
7. 委托方要求出具的英文或中英文报告具有同等效力，不同语言如存在歧义以中文为准。
8. 本报告各页均为报告的整体，单独抽出其中某页导致误解或用于其他途径，以及由此引起的后果，本机构不承担相应的法律责任。

## DECLARATION

1. The institute guarantees the test fairness, independence and honesty, holds responsible for the test data, and keeps the samples and relevant technical data provided by the client (customer) confidential.
2. Reports are invalid without the signatures of the compiling, testing, verifying and approving person. Those altered or without the red official inspection and testing seal and the riding seal of this institute are invalid.
3. Reports shall not be copied (full-text copy excluded) without the approval of this institute.
4. If clients have any objection to reports, please raise it to this institute in time. If the inspected party disagrees with the mandatory task issued by the government administrative department, it shall be carried out according to the documents of the government administrative department and/or relevant national laws and regulations.
5. Except for special circumstances, test results of the entrusted test are only applicable to the samples received.
6. The institute shall not be responsible for verifying the authenticity of the information provided by clients.
7. The English or Chinese and English reports required by clients shall have the same effect. In case of any ambiguity in different languages, the Chinese version shall prevail.
8. The institute accepts no liability in relation to misconceptions and other resulting consequences caused by withdrawing one sheet of the report separately or using the sheet for other purposes

## 浙江省林业科学研究院(浙江省林产品质量检测站)

### 实验室及联系方式

**杭州实验室:**浙江省杭州市西湖区留和路399号

**德清实验室:**浙江省德清县长虹东街898号3幢一楼

**附设机构:**国家林业和草原局林产品质量检验检测中心(杭州)

**联系电话:**业务受理0571-87798190、87798113(传真) 检测部门0571-87798114、87798115

**地址:**浙江省杭州市西湖区留和路399号(310023)

**电子邮箱:**zfpts1988@163.com

**网址:**http://www.zjforestry.ac.cn

