



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L4079



(2018) 国认监认字 (398) 号

检验检测报告

Test Report



No: (2020) 委抽字人造板类第0115号

产品名称
Product Name 浸渍胶膜纸饰面刨花板

委托单位
Applicant 江苏省市场监督管理局

检验检测类别
Test Type 委托抽样检验

国家木制家具及人造板质量监督检验中心 (徐州)

National Quality Supervision and Test Center for Wooden Furniture and Wood-based Panels (Xuzhou)



扫描全能王 创建

国家木制家具及人造板质量监督检验中心（徐州）

National Quality Supervision and Test Center for Wooden Furniture and Wood-based Panels (Xuzhou)

检验检测报告 Test Report

NO: (2020)委抽字人造板类第0115号

共2页第1页

| | | | | | |
|---|---|--|--|---|---------------------|
| 产品名称 Product Name | 浸渍胶膜纸饰面刨花板 | | 规格型号 Model/Type | 1220×2440×18 (mm) | |
| 生产日期/批号 Prod. Date/Batch No. | 2020-12-10/— | | 注册商标 Registered trademark | 翔事 | |
| 委托单位名称/地址 Entrustment name/Address | | | 江苏省市场监督管理局/南京市草场门大街107号龙江大厦 | | |
| 样本企业名称/地址/联系电话/邮编 Name of sample enterprise/address/Telephone/Zip code | | | 南京雷伯特翔事木业有限责任公司/南京市雨花经济技术开发区一一路2号/13601581991/210039 | | |
| 检验检测类别 Test Type | 委托抽样检验 | 任务来源/委托书号 Task source / Letter of Attorney No. | 江苏省市场监督管理局苏市监质统字[2020]17号 | 抽样单编号 Sample List Number | 0000004 |
| 样品数量 Sampling Quantity | 5张 | 抽样基数 Sampling Base | 40张 | 样品编号 Sample Number | (2020)委抽字人造板类第0115号 |
| 样品等级 Sample grade | 合格品 | 抽样人员 Sampling Person | 王永华、花磊 | 抽样日期 Sampling Date | 2020-12-16 |
| 样品到达日期 Sample Arrive Date | 2020-12-17 | 封样状态/检查封样人员 Sealed Sample State/Sample Check Person | 封条完好,符合检验要求/王兵兵 | 备样量及封存地点 Preparation Sample Quantity/Storage Place | 2张/生产企业 |
| 检验检测日期 Tested Date | 2020-12-18 ~ 2021-01-06 | | 检验检测地点 Tested Place | 国家木制家具及人造板质量监督检验中心(徐州) | |
| 检验检测与判定依据 Inspection and determination basis | GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》; GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 | | | | |
| 检验检测结论 Test Conclusion | 经产品质量合格率调查抽样检验,所检项目符合GB/T 15102-2017标准和GB 18580-2017标准要求,检验结论为合格。 签发日期 Sign Date: 2021-01-18 | | | | |
| 备注 Remarks | 素色。 | | | | |

批准:
Approved by

葛友德

批准:
Approved by

葛友德

审核:
Checked by

邹婕

审核:
Checked by

邹婕

主检:
Tested by

沈卫平

主检:
Tested by

沈卫平



扫描全能王 创建

检验检测结果

NO: (2020)委抽字人造板类第0115号

共 2页 第 2页

| 序号 | 检验检测项目 | 单位 | 技术要求 | 检验检测结果 | 单项评价 | |
|----|------------------------------|-------------------|--------------|-------------|---------------|--------------|
| 1 | 内结合强度 | MPa | ≥ 0.35 | 0.38 | 合格 | |
| 2 | 表面胶合强度 | MPa | ≥ 0.60 | 0.83 | 合格 | |
| 3 | 表面耐磨 | 磨耗值 | mg/100r | ≤ 80 | 28 | 合格 |
| | | 表面情况 | 素色 | — | 磨350r以后应无露底现象 | 磨350r以后无露底现象 |
| 4 | 表面耐香烟灼烧 | — | 达到4级以上 | 5级 | 合格 | |
| 5 | 表面耐干热 | — | 达到4级以上 | 5级 | 合格 | |
| 6 | 表面耐污染腐蚀 | 素色 | — | 达到4级以上 | 5级 | 合格 |
| 7 | 表面耐龟裂 | — | 达到4级以上 | 5级 | 合格 | |
| 8 | 静曲强度 | MPa | ≥ 11.0 | 13.2 | 合格 | |
| 9 | 弹性模量 | MPa | ≥ 1600 | 3370 | 合格 | |
| 10 | 2h吸水厚度膨胀率% | — | ≤ 8.0 | 0.7 | 合格 | |
| 11 | 甲醛释放量 (1m ³ 气候箱法) | mg/m ³ | ≤ 0.124 | 0.011/54.5h | 合格 | |
| 备注 | — | | | | | |

(以下空白)



扫描全能王 创建