

电子卖场竞价 响应文件

项目名称：办公家具采购

项目编号：62022092609630075


竞价人 湖南邦悦家居有限责任公司

2022年9月28日

注：竞价文件中无单位章，无法定代表人或其授权的代理人签字，属于无效竞价文件。

目录

一、报价一览表	3
二、采购要求响应/偏离表	4
三、采购需求响应需提供的证明文件(复印件加盖公章)	7
1、营业执照	7
2、品牌制造商授权委托书	8
3、制造商营业执照、商标注册证	9
4、制造商售后服务授权委托书	11
5、售后服务承诺函	13
6、报价清单	15
7、产品检验报告	16
8、产品认证证书	37
四、竞价人具备竞价资格的证明文件	45



一、报价一览表

金额单位：人民币元

项目名称	办公家具采购	项目编号	62022092609630075
品目代码	/		
报价	大写：柒万壹仟壹佰元整 元人民币整 小写：71100 元人民币整		
服务期	叁年		
项目负责人	李建芳		
备注	/		

说明：1、竞价价格不得超过控制价，否则竞价无效。竞价文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

2、多品目项目需提供分项报价。

竞价人名称（单位章）：湖南邦悦家居有限责任公司

法定代表人或其授权的代理人（签字）：李建芳

日期：2022年9月28日



二、采购要求响应/偏离表

商务响应偏离表

项目编号：62022092609630075

序号	竞价采购需求	竞价商响应	响应/偏离	说明
1	售后服务：1、投标人在采购人所在地有制造商授权委托售后服务点，授权委托售后服务点资质须加盖公章上传。服务承诺免费保修3年，承诺书加盖公章上传。2、免费质保期：验收合格之日起叁年（包修、包换、包退），并提供终身维护服务。保修期内，非因操作不当造成要更换的零配件及货物由卖方免费负责包修、包换。免费保修期满前1个月内负责对所有货物进行一次免费全面检查，如发现潜在问题，负责排除，保证货物正常运行。3、保修期满后，在非人为因素情况下，只收取换件材料成本费；免收人工维修费。	售后服务：1、我方在采购人所在地有制造商授权委托售后服务点，授权委托售后服务点资质已加盖公章上传。服务承诺免费保修3年，承诺书已加盖公章上传。2、免费质保期：验收合格之日起叁年（包修、包换、包退），并提供终身维护服务。保修期内，非因操作不当造成要更换的零配件及货物由我方免费负责包修、包换。免费保修期满前1个月内负责对所有货物进行一次免费全面检查，如发现潜在问题，负责排除，保证货物正常运行。3、保修期满后，在非人为因素情况下，只收取换件材料成本费；免收人工维修费。	响应	无偏离
2	品牌授权：竞价时须上传所竞价货物品牌的制造商授权委托书。	品牌授权：我方已上传所竞价货物品牌的制造商授权委托书，请查阅。	响应	无偏离
3	踏勘：需现场踏勘，出具效果图，并上传踏勘证明和效果图，方案设计合理。联系人：刘老师 13707329608 0731-58683362	踏勘：我方已进行现场踏勘，出具了效果图，并上传了踏勘证明和效果图，方案设计合理。联系人：刘老师 13707329608 0731-58683362	响应	无偏离
4	质量保证1：投标人保证货物是全新、未使用过的、是完全符合相应质量标准的原装正品，所提供的货物均需满足参数要求；所提供的货物、产品、配件均符合国家产品质量、安全、卫生、环保、检疫检验、生产经营许可证等现行法律法规的规定。	质量保证1：我方保证货物是全新、未使用过的、是完全符合相应质量标准的原装正品，所提供的货物均需满足参数要求；所提供的货物、产品、配件均符合国家产品质量、安全、卫生、环保、检疫检验、生产经营许可证等现行法律法规的规定。	响应	无偏离
5	质量保证2：1.投标人所投会议桌的品牌具有2021年以来签发的CMA、ilac-MRA、CNAS检验检测报告，检验检测依据GB/T 3324-2017，检验检测项目需包含形状和位置公差要求。2.投标人所投会议桌的品牌具有2021年以来签发的三聚氰胺板E1（饰面刨花板）检验检测报告，检验检测依据GB/T	质量保证2：1.我方所投会议桌的品牌具有2021年以来签发的CMA、ilac-MRA、CNAS检验检测报告，检验检测依据GB/T 3324-2017，检验检测项目需包含形状和位置公差要求。2.我方所投会议桌的品牌具有2021年以来签发的三聚氰胺板E1（饰面刨花板）检验检测报告，检验检测依据GB/T 15102-2017，	响应	无偏离

	15102-2017, GB 18580-2017, 检验检测项目需包含静曲强度、弹性模量、内结合强度、2h吸水厚度膨胀率、表面胶合强度、甲醛释放量; 甲醛释放量(气候箱法) 检验检测结果 $E_1 \leq 0.028 \text{mg/m}^3$ 。 3. 投标人所投会议桌的品牌具有 2021 年以来签发的三合一连接件检验检测报告, 检验检测依据 GB/T 28203-2011, 检验检测项目需包含力学性能。 需提供以上相关检测报告	GB 18580-2017, 检验检测项目包含静曲强度、弹性模量、内结合强度、2h吸水厚度膨胀率、表面胶合强度、甲醛释放量; 甲醛释放量(气候箱法) 检验检测结果 $E_1 \leq 0.028 \text{mg/m}^3$ 。 3. 我方所投会议桌的品牌具有 2021 年以来签发的三合一连接件检验检测报告, 检验检测依据 GB/T 28203-2011, 检验检测项目包含力学性能。 我方已提供以上相关检测报告, 请查阅		
6	实施时间: 1、要求同城配送; 2、签订合同后 5 个日历日内在采购人指定地点完成安装。	实施时间: 1、我方便于湖南省湘潭市, 符合同城配送; 2、签订合同后 5 个日历日内在采购人指定地点完成安装。	响应	无偏离

备注: “响应/偏离”栏应注明“响应”或“偏离”。 商务要求偏离项由评标委员会逐项进行表决, 经表决可作无效标处理。

竞价人名称(单位章): 湖南邦悦家居有限责任公司

法定代表人或其授权的代理人(签字): 李建芳

日期: 2022 年 9 月 28 日

技术响应偏离表

项目编号：**62022092609630075**

序号	竞价技术参数要求	竞价商响应	响应/偏离	说明
1	机场椅：尺寸：2人位，常规；采用优质钢材，经酸洗磷化处理，表面银色电镀.橡胶自动调节脚垫。	机场椅：尺寸：2人位，常规；采用优质钢材，经酸洗磷化处理，表面银色电镀.橡胶自动调节脚垫。	响应	无偏离
2	会议桌：尺寸：长3.2米，宽1米，高0.8米；；技术参数：材质：采用E1级高密度板,面板厚度2.5mm，并通过绿色环保认证和甲醛含量检测认证，经过防虫、防腐等化学处理，含水率<10%；经防潮、防虫、防腐处理，强度高、刚性好、不变形，各种物理、化学性能指标均达到国际相关标准；面贴：品牌三聚氰胺纸饰面,耐磨、耐腐蚀、耐高温;封边条:采用优质PVC封边;厚度:2mm,结合进口热熔胶水,粘胶效果好,封边不脱离，优质五金配件。	会议桌：尺寸：长3.2米，宽1米，高0.8米；；技术参数：材质：采用E1级高密度板,面板厚度2.5mm，并通过绿色环保认证和甲醛含量检测认证，经过防虫、防腐等化学处理，含水率<10%；经防潮、防虫、防腐处理，强度高、刚性好、不变形，各种物理、化学性能指标均达到国际相关标准；面贴：品牌三聚氰胺纸饰面,耐磨、耐腐蚀、耐高温;封边条:采用优质PVC封边;厚度:2mm,结合进口热熔胶水,粘胶效果好,封边不脱离，优质五金配件。	响应	无偏离
3	铁皮文件柜：尺寸:宽0.86米，厚0.39米，高1.8米；；技术参数:1、柜体主料用0.6mm冷轧钢板,折弯焊接而成，上环高为30mm，下环高为46mm，侧板厚为25mm，门板厚为20mm,层板用料0.9mm,厚度为20mm，承重50KG，层板标准深度为360mm,层板下可挂13寸快劳，上下间距为350mm左右为一层，上下可调；2、表面采用静电环保粉末喷涂，粉末涂料不使用有机溶剂、水等挥发性溶剂；3、优质五金锁具及拉手，塑胶拉手等	铁皮文件柜：尺寸:宽0.86米，厚0.39米，高1.8米；；技术参数:1、柜体主料用0.6mm冷轧钢板,折弯焊接而成，上环高为30mm，下环高为46mm，侧板厚为25mm，门板厚为20mm,层板用料0.9mm,厚度为20mm，承重50KG，层板标准深度为360mm,层板下可挂13寸快劳，上下间距为350mm左右为一层，上下可调；2、表面采用静电环保粉末喷涂，粉末涂料不使用有机溶剂、水等挥发性溶剂；3、优质五金锁具及拉手，塑胶拉手等	响应	无偏离

备注：“响应/偏离”栏应注明“响应”或“偏离”。

我方已仔细阅读采购需求文件所有内容，并承诺严格按照采购方所有要求提供产品及服务。

投标人名称（盖单位章）：湖南邦悦家居有限责任公司

法定代表人或其授权的代理人(签字)：李建设

日期：2022年9月28日



三、采购需求响应需提供的证明文件(复印件加盖公章)

1、营业执照



2、品牌制造商授权委托书

制造商授权委托书

我东莞市森旺家具有限公司是按照中华人民共和国法律成立的一家家具制造商，主要营业地点设在广东省东莞市厚街镇上环元洲西路15号，现特授权湖南邦悦家居有限责任公司作为我方真正的合法代理，参与贵方办公家具采购（编号：62022092609630075）相关事宜。

授权委托期限：2022年9月28日起至本项目结束



东莞市森旺家具有限公司（盖章）

2022年9月28日



3、制造商营业执照、商标注册证

	
<h1>营业执照</h1>	
统一社会信用代码	914419006924144658
名称	东莞市森旺家具有限公司
类型	有限责任公司(自然人投资或控股)
法定代表人	裴来成
注册资本	人民币伍仟万元
成立日期	2009年07月24日
营业期限	长期
经营范围	产销：家具、五金配件、装饰材料；装饰工程。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。）
住所	广东省东莞市厚街镇上环元洲西路15号
	
登记机关 2019年11月28日	
	
请于每年6月30日前报送年度报告，逾期将受到信用惩戒和处罚。 途径：登录企业信用信息公示系统，或“东莞市场监管”微信公众号。	
440365441	
	
扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。	
	

国家市场监督管理总局监制

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家知识产权局
"TM" 38472904 号

第 38472904 号

商标注册证

森旺智库

核定使用商品/服务项目（国际分类：20）

第20类：办公家具；家具；茶几；工作台；画框；竹木工艺品；木、蜡、石膏或塑料制艺术品；漆器工艺品；家用装饰品；家具门（截止）

注册人 东莞市森旺家具有限公司

注册人地址 广东省东莞市厚街镇上环元洲西路15号



注册日期 2020年08月28日 有效期至 2030年08月27日



局长 申长雨

发证机关



4、制造商售后服务授权委托书

制造商售后服务授权委托书

我东莞市森旺家具有限公司是按照中华人民共和国法律成立的一家家具制造商，主要营业地点设在广东省东莞市厚街镇上环元洲西路15号，兹授权湖南邦悦家居有限责任公司作为我方售后服务点，全权负责贵方办公家具采购（编号：62022092609630075）相关售后服务事宜。

授权委托期限：2022年9月28日起至本项目结束。



东莞市森旺家具有限公司（盖章）

2022年9月28日





营业执照

(副本)

扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。



副本编号: 1-1

统一社会信用代码
91430302MA7M24A56Q

名称 湖南邦悦家居有限责任公司

类型 有限责任公司(自然人独资)

法定代表人 李建芳

经营范围

一般项目: 家具零售; 家具零配件销售; 家具安装和维修服务; 建筑材料销售; 日用百货销售; 针纺织品及原料销售; 针纺织品销售。
(除依法须经批准的项目外, 自主开展法律法规未禁止、未限制的经营活动)

注册资本 贰佰万元整

成立日期 2022年04月01日

营业期限 长期

住所 湖南省湘潭市雨湖区先锋街道先锋村麓先路3号

登记机关
2022年4月1日



国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

5、售后服务承诺函

售后服务承诺函

<p>质量保证</p>	<p>1. 我方保证货物是全新、未使用过的、是完全符合相应质量标准的原装正品，所提供的货物均满足参数要求；所提供的货物、产品、配件均符合国家产品质量、安全、卫生、环保、检疫检验、生产经营许可等现行法律法规的规定。</p> <p>2. 免费质保期：验收合格之日起 叁年（包修、包换、包退），并提供终身维护服务。保修期内，非因操作不当造成要更换的零配件及货物由我方免费负责包修、包换。免费保修期满前 1 个月内负责对所有货物进行一次免费全面检查，如发现潜在问题，负责排除，保证货物正常运行。</p> <p>3. 保修期满后，在非人为因素情况下，我方只收取换件材料成本费；免收人工维修费。</p> <p>4. 我方在项目本地有专业的授权委托售后机构或销售机构。</p>
<p>定期回访安排</p>	<p>1. 质保期内每年寒暑假进行 2 次全面巡查产品质量，无偿更换零部件，及时征集各项意见和建议，确保产品使用安全。</p> <p>2. 在质保期结束前 1 个月内可以根据客户要求对设备进行一次全面的维护与保养，对货物提供终身维修服务，在必要时对货物进行定期维护和修理，确保设备处于最佳性能状态。更换零部件时只收取配件的成本费用。</p>
<p>服务响应时间</p>	<p>质保期内，我方提供全天候的热线技术支持服务，确保系统的正常使用，在接到用户维修要求后应立即作出回应；当系统出现故障时，我公司承诺在 1 小时内响应，2 小时内提出解决方案，在远程不能解决问题的情况下，3 小时之内到现场对故障进行处理，不影响采购人的正常工作任务。</p>
<p>质保期内服务措施</p>	<p>1、免费送货上门，免费安装调试，免费技术培训（包括操作人员培训），直至采购人技术人员能熟练操作及排除一般故障。</p> <p>2、在质保期内，在正常使用情况下，出现的任何故障及损失，我方无偿维修，免费送货上门，免费上门安装，免费上门维修，免费清理现场。</p> <p>3、我公司位于湘潭市雨湖区，有专业的安装维修人员，且有专门的售后服务热线。24 小时免费服务电话：13973203017，可随时答复用户提出的问题。</p>
<p>质保期外服务措施</p>	<p>保修期满后，在非人为因素情况下，我公司只收取换件材料成本费，免收人工维修费。</p>
<p>备品备件支持计划</p>	<p>1. 我方免费赠送部分设备的备品备件及专用工具，以确保所供设备不会因为缺少备品备件而无法投入使用。</p>



	<p>2. 质保期内，设备若有故障，免费更换正常情况下损坏零配件；质保期后，提供设备终身免费维修及零配件优惠供应。</p> <p>3. 将此项目使用的相关“易损件、备品备件”存放在我厂本地售后服务机构仓库。非人为损坏的零件免费更换</p>			
交货期及安装事项	<p>1. 竞价成功、发布公告并签订合同后 5 个日历日内在采购人指定地点完成安装、调试。</p> <p>2. 项目安装完毕后，进行全面的清洁服务；可根据客户要求，提供产品翻新及拆装搬迁服务。</p>			
服务人员配置	类别	姓名	职务	手机号
	管理人员	李建芳	负责人	13637326318
	技术人员	姚国勇	技术	13732970975
		邱文明	技术	15207041195
	售后	李武辉	本地售后负责人	13257329371




投标人名称（盖单位公章）：湖南邦坊家居有限责任公司

法定代表人或其授权的代理人(签字)： 李建芳

日期： 2022 年 9 月 28 日

6、报价清单

湖南工程学院办公家具报价清单

名称	参数要求	数量	单价 (元)	金额 (元)	品牌
会议桌	尺寸:长 3.2 米,宽 1 米,高 0.8 米; ; 技术参数:材质:采用 E1 级高密度板, 面板厚度 2.5mm,并通过绿色环保证 和甲醛含量检测认证,经过防虫、防 腐等化学处理,含水率<10%;经防 潮、防虫、防腐处理,强度高、刚性 好、不变形,各种物理、化学性能指 标均达到国际相关标准;面贴:品牌三 聚氰胺纸饰面,耐磨、耐腐蚀、耐高 温;封边条:采用优质 PVC 封边;厚 度:2mm,结合进口热熔胶水,粘胶效 果好,封边不脱离,优质五金配件。	8	3200	25600	森旺智库
机场椅	尺寸:2 人位,常规;采用优质钢材, 经酸洗磷化处理,表面银色电镀.橡 胶自动调节脚垫。	64	595	38080	森旺智库
铁皮文 件柜	尺寸:宽 0.86 米,厚 0.39 米,高 1.8 米; ;技术参数:1、柜体主料用 0.6mm 冷轧钢板,折弯焊接而成,上环高为 30mm,下环高为 46mm,侧板厚为 25mm,门板厚为 20mm,层板用料 0.9mm,厚度为 20mm,承重 50KG, 层板标准深度为 360mm,层板下可挂 13 寸快劳,上下间距为 350mm 左右 为一层,上下可调; 2、表面采用 静电环保粉末喷涂,粉末涂料不使用 有机溶剂、水等挥发性溶剂; 3、优 质五金锁具及拉手,塑胶拉手等	14	530	7420	森旺智库
合计	71100 元 (大写:柒万壹仟壹佰元整)				
名称:湖南邦悦家居有限责任公司 日期:2022 年 9 月 28 日 					

7、产品检验报告

会议桌检验报告

No: C21-CJ0757
共 10 页 第 1 页



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1401

检 验 报 告

Test Report

产品名称: 会议桌
型号规格: M21-WY0253
委托单位: 东莞市森旺家具有限公司
生产单位: -----
检验类别: 抽样检验
签发日期: 2021年10月21日



佛 山 市 质 量 监 督 检 测 中 心

(检验专用章)

Foshan Supervision Testing Center of Quality and Metrology



扫码辨真伪

佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

表号: QR-CX049-01/Ed.11.0

共 10 页 第 2 页

产品名称	会议桌	生产日期或批号	2021-09/-----
型号、规格	M21-WY0253	样品(抽样)编号	-----
商标、等级	-----	抽样单编号	-----
任务来源	东莞市森旺家具有限公司	检验类别	抽样检验
受检单位	东莞市森旺家具有限公司	抽样人	李俊 邓丽婷
		抽样基数	10件
受检单位地址	广东省东莞市厚街镇上环元洲西路15号	抽样数量	1件
生产单位	-----	抽样日期	2021年10月11日
生产单位地址	-----	到样日期	2021年10月13日
抽样单位	佛山市质量计量监督检测中心	备样数量	-----
抽样地点	仓库	检验数量	1件
样品特征及状态	完好	检验日期	2021年10月13日至 2021年10月21日
检验依据	GB/T 3324-2017 《木家具通用技术条件》		
检 验 结 论	<p>经检验, 所检验项目符合GB/T 3324-2017 《木家具通用技术条件》标准的要求。</p>   <p>二〇二一年十月二十一日 复印报告未重盖红色“检验专用章”无效</p>		
备 注	-----		

批准: 任湘 任湘

审核: 陈子朝

主检: 黄毅峰

检测地址: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

No: C21-CJ0757

表号: QR-CX049-02/Ed.11.0

共 10 页 第 3 页

序号	检测项目		单位 符号	标准 要 求		项目 分类	检 测 结 果	单项 判定		
1	主要 尺寸 及其 偏差	桌类主要 尺寸	mm	桌面高: 680~760		一般	----	----		
2				中间净空宽: ≥ 520		基本	----	----		
3				中间净空高: ≥ 580		基本	----	----		
4				中间净空高与椅凳座面配合高差: ≥ 200		基本	----	----		
5				桌、椅(凳)配套产品的高差: 250~320		一般	----	----		
6				尺寸偏差	所有尺寸偏差为 ± 5		一般	----	----	
7		产品外形尺 寸偏差		产品外形宽、深、高尺寸的极限 偏差为 ± 5 , 配套或组合产品的极 限偏差应同取正值或负值	宽度	一般	----	----		
8					深度	一般	----	----		
9					高度	一般	----	----		
10	形状 和位 置公 差	翘曲度	mm	面板、 正视图	对角线长度 ≥ 1400	≤ 3.0	一般	1.3	合格	
				板件	对角线长度 ≤ 700	≤ 1.0	一般	----	----	
11				平整度	面板、正视图板件: ≤ 0.20		一般	0.14	合格	
12	邻边垂直度	邻边垂直度	mm	面 板、 框 架	对角线长 度	≥ 1000	长度差 ≤ 3	一般	0	合格
						< 1000	长度差 ≤ 2	一般	----	----
13					对边 长度	≥ 1000	对边长度差 ≤ 3	一般	0	合格
					< 1000	对边长度差 ≤ 2	一般	----	----	
14	材料 要求	位差度		门与框架、门与门相邻表面、抽屉与框架、 抽屉与门、抽屉与抽屉相邻两表面间的距离 偏差(非设计要求的距离) ≤ 2.0		一般	----	----		
15		分缝		所有分缝(非设计要求时) ≤ 2.00		一般	----	----		
16		底脚平稳性		≤ 2.0		一般	0.1	合格		
17		抽屉下垂度		≤ 20		一般	----	----		
18		抽屉摆动度		≤ 15		一般	----	----		
19	材料 要求	标识与实物 一致性	----	产品标识、质量明示卡、使用说明以及销 售合同中的明示与产品中使用的木材、人 造板及其使用部位应保持一致		基本	----	----		
20		木材含水率	%	木材应经干燥处理, 木材含水率应为8% ~(产品所在地区年平均木材平衡含水率 +1%)(广东地区年平均木材平衡含水率 为15.9%)		基本	----	----		



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

No: C21-CJ0757

表号: QR-CX049-02/Ed.11.0

共 10 页 第 4 页

序号	检测项目	单位符号	标准要求	项目分类	检测结果	单项判定
21	木制件外观	----	贯通裂缝	应无贯通裂缝	基本	----
22			虫蛀	木家具中不应有虫蛀现象	基本	----
23			腐朽材	外表应无腐朽材,内表轻微腐朽面积不应超过零件面积的20%	基本	----
24			树脂囊	外表和存放物品部位用材应无树脂囊	一般	----
25			节子	外表节子宽度不应超过材宽的1/3,直径不超过12mm(特殊设计要求除外)	一般	----
26			死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道	应进行修补加工(最大单个长度或直径小于5mm的缺陷不计),修补后缺陷数外表不超过4个,内表不超过6个(设计要求除外)	基本	----
27			*其他轻微材质缺陷	如裂缝(贯通裂缝除外)、钝棱等,应进行修补加工	一般	----
28	人造板件外观	----	干花、湿花	外表应无干花、湿花	一般	符合
29			内表干花、湿花面积不超过板面的5%	一般	符合	
30			污斑	同一板面外表,允许1处,面积在3mm ² ~30mm ² 内	一般	符合
31			表面划痕	外表应无明显划痕	一般	符合
32			表面压痕	外表应无明显压痕	一般	符合
33			色差	外表应无明显色差	一般	符合
34			鼓泡、龟裂、分层	外表应无鼓泡、龟裂、分层	基本	符合
35	五金件外观	----	电镀件	镀层表面应无锈蚀、毛刺、露底	基本	----
36			*镀层表面应光滑平整,应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕和磕碰伤等	一般	----	
37			涂层应无漏喷、锈蚀	基本	符合	
38			*涂层应光滑均匀,色泽一致,应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等	一般	符合	
39			金属合金件	应无锈蚀、氧化膜脱落、刃口、锐棱	基本	----
40			*表面细密,应无裂纹、毛刺、黑斑等	一般	----	
41	焊接件	----	焊接部位应牢固,应无脱焊、虚焊、焊穿	基本	符合	
42			*焊缝均匀,应无毛刺、锐棱、飞溅、裂纹等缺陷	一般	符合	



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

No: C21-CJ0757

表号: QR-CX049-02/Ed.11.0

共 10 页 第 5 页

序号	检测项目	单位符号	标准要求	项目分类	检测结果	单项判定		
43	玻璃件外观		外露周边应磨边处理, 安装牢固	基本	----	----		
44			*玻璃应光洁平滑, 不应有裂纹、划伤、沙粒、疙瘩和麻点等缺陷	一般	----	----		
45	塑料件外观		*塑料件表面应光洁, 应无裂纹、皱褶、污渍、明显色差	一般	符合	合格		
46	软包件要求		*包覆的面料拼接对称图案应完整; 同一部位绒面料的绒毛方向应一致; 不应有明显色差	一般	----	----		
47			*包覆的面料不应有划痕、色污、油污、起毛、起球	一般	----	----		
48			*软面包覆表面应: 1) 平服饱满、松紧均匀, 不应有明显皱折; 2) 有对称工艺性皱折应匀称、层次分明	一般	----	----		
49			*软面嵌线应: 1) 圆滑挺直; 2) 圆角处对称; 3) 无明显浮线、明显跳针或外露线头	一般	----	----		
50			*外露泡钉: 1) 排列应整齐, 间距基本相等; 2) 不应有泡钉明显敲扁或脱漆	一般	----	----		
51			外观要求	----	人造板部件的非交接面应进行封边或涂饰处理	基本	符合	合格
52					板件或部件在接触人体或贮物部位不应有毛刺、刃口或棱角	基本	符合	合格
53	*板件或部件的外表应光滑, 倒棱、圆角、圆线应均匀一致	一般			符合	合格		
54	贴面、封边、包边不应出现脱胶、鼓泡或开裂现象	基本			符合	合格		
55	贴面应严密、平整, 不应有明显透胶	一般			符合	合格		
56	榫、塞角、零部件等结合处不应断裂	基本			符合	合格		
57	零部件的结合应严密、牢固	一般			符合	合格		
58	各种配件、连接件安装不应有少件、透钉、漏钉(预留孔、选择孔除外)	基本			符合	合格		
59	各种配件安装应严密、平整、端正、牢固, 结合处应无开裂或松动	一般			符合	合格		
60	启闭部件安装后应使用灵活	一般			----	----		
61	*雕刻的图案应均匀、清晰、层次分明, 对称部位应对称, 凹凸和大挖、过桥、棱角、圆弧处应无缺角, 铲底应平整, 各部位不应有锤印或毛刺。每项缺陷数不超过4处	一般			----	----		
62	*车木的线形应一致, 凹凸台阶应匀称, 对称部位应对称, 车削线条应清晰, 加工表面不应有崩茬、刀痕、砂痕。每项缺陷数不应超过4处	一般			----	----		
63	木工要求				家具锁锁定到位、开启应灵活	基本	----	----
64					脚轮旋转或滑动应灵活	一般	----	----



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

No: C21-CJ0757

表号: QR-CX049-02/Ed.11.0

共 10 页 第 6 页

序号	检测项目		单位符号	标准要求	项目分类	检测结果	单项判定	
65	外观要求	漆膜外观要求	----	同色部件的色泽应相似	一般	----	----	
66				应无褪色、掉色现象	基本	----	----	
67				涂层不应有皱皮、发粘或漏漆现象	基本	----	----	
68				*涂层应平整光滑、清晰, 无明显粒子、涨边现象; 应无明显加工痕迹、划痕、裂纹、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣。每项缺陷数不超过4处	一般	----	----	
69	表面理化性能要求	生漆涂层和打蜡层	级	10%碳酸钠溶液, 1h, ≥ 3	基本	----	----	
70				耐液性	10%乙酸溶液, 1h, ≥ 3	基本	----	----
71				耐湿热	10min, 70°C, ≥ 3	基本	----	----
72				耐干热	20min, 70°C, ≥ 3	基本	----	----
73				耐磨性	500r, ≥ 3	基本	----	----
74		耐冷热温差	----	冲击高度h=50mm, ≥ 3	基本	----	----	
75	漆膜		级	10%碳酸钠溶液, 24h。应不低于3级	基本	----	----	
76				耐液性	10%乙酸溶液, 24h。应不低于3级	基本	----	----
77				耐湿热	20min, 70°C。应不低于3级	基本	----	----
78				耐干热	20min, 70°C。应不低于3级	基本	----	----
79				附着力	涂层交叉切割法。应不低于3级	基本	----	----
80				耐冷热温差	----	高温 (40±2) °C, 相对湿度 (95±3) %, 1h。低温 (-20±2) °C, 1h。3周期。应无鼓泡、裂缝和明显失光	基本	----
81		耐磨性	级	1000转, 应不低于3级	基本	----	----	
82		抗冲击	级	冲击高度50mm, 应不低于3级	基本	----	----	



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

No: C21-CJ0757

表号: QR-CX049-02/Ed.11.0

共 10 页 第 7 页

序号	检测项目	单位 符号	标 准 要 求		项目 分类	检 测 结 果	单 项 判 定	
83	表面理化性能要求	耐冷热循环	----	无裂缝、开裂、起皱、鼓泡现象		基本	----	----
84		耐干热	级	不低于3级		基本	4	合格
85		耐湿热		不低于3级		基本	4	合格
86		耐划痕	----	加载1.5N。表面无大于90%的连续划痕或表面装饰花纹无破坏现象		基本	----	----
87		耐污染性能	级	应不低于3级	丙酮	基本	5	合格
					咖啡（每升水中含咖啡120g）		5	合格
	氢氧化钠（25%的溶液）				5		合格	
	双氧水（30%的溶液）				5		合格	
	鞋油				5		合格	
	柠檬酸（10%溶液）				5		合格	
88	表面耐磨性	----	图案	磨100r后应保留50%以上花纹	基本	----	----	
			素色	磨350r后应无露底现象	基本	----	----	
89	抗冲击	级	冲击高度50mm。应不低于3级		基本	----	----	
90	耐光色牢度 (灰色样卡)		≥4		基本	----	----	
91	金属拉手耐腐蚀性要求	----	经盐雾试验18h，直径1.5mm以下的锈点≤20点/dm ² ，其中直径1.0mm以上的锈点不超过5点（离边缘2mm以内不计）		基本	----	----	



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告 (附 页)

No: C21-CJ0757

表号: QR-CX049-03/Ed.11.0

共 10 页 第 8 页

样
品
照
片



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告 (附页)

No: C21-CJ0757

共 10 页 第 9 页

表号: QR-CX049-03/Ed.11.0

标签照片	-----
铭牌照片	-----
试验地址	-----
样品描述 及说明	基材: <input checked="" type="checkbox"/> 人造板; <input type="checkbox"/> 实木类材料 部件: <input checked="" type="checkbox"/> 金属件; <input type="checkbox"/> 玻璃件; <input type="checkbox"/> 塑料件; <input type="checkbox"/> 软包件 饰面: <input type="checkbox"/> 油漆; <input checked="" type="checkbox"/> 软、硬质覆面
采用非标准 方法的描述	-----
偏离补充例 外情况说明	-----
检验结果不 确定度说明	-----
测试环境 及状态	-----
分包项目 及分包方	-----
备 注	检验结果评定: 外观要求中“*”记号表示该单项中有2项以上(含2项)检验内容,若 有一项检验项目不符合要求时,应按一个不合格计数,若某缺陷明显到足以 影响产品质量时则作为基本项目判定。 基本项目全部合格,一般项目不合格项不超过4项,判定该产品为合格 品。达不到合格品要求的为不合格品。

注:检测结果为“-----”时表示该检验项目不适用。

(以下无正文)



检测专用章

声 明

1. 报告无主检、审核、批准人签章和“检验专用章”无效。
2. 报告涂改、缺页或骑缝处未盖“检验专用章”、复印后未重新加盖红色“检验专用章”，本报告无效。未经本机构书面批准不得部分复制报告。
3. 委托检验报告结果仅适用于收到的样品。未经本检验机构同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
4. 对检验报告有异议，请在收到报告之日起 15 天内以书面形式提出，逾期视为认同检验结果。
5. 检验报告封面与声明页是检验报告的组成部分。
6. 经本检验机构签发的检验报告可以通过扫描报告上的二维码进行真伪查询。如需查询完整报告内容请致电业务联系电话 0757-88735333、88735222。

狮山总部

地址A: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号 邮编(P.C): 528225
业务电话(Tel): 0757-88735333/88735222 传真(Fax): 0757-88735555

澜石分地点

地址B: 广东省佛山市禅城区金澜路澜石国际金属交易中心8座2层23号
邮编(P.C): 528000 业务电话(Tel): 0757-83132113 83132103

季华西分地点

地址C: 广东省佛山市禅城区季华西路罗格工业园科汇路2号
邮编(P.C): 528061 业务电话(Tel): 0757-88036822 88036959

里水分地点

地址D: 广东省佛山市南海区里水镇中金路2号A座首层101室
邮编(P.C): 528244

三水分地点:

地址E: 广东省佛山市三水区西南街道红牛路1号之一 邮编(P.C): 528100

中心网址(Web): www.fszjzx.com 业务电邮(E-mail): fszjywb@163.com
投诉电话(Tel): 0757-88735110 监察举报电话(Tel): 0757-88735122



三合一检验报告

No: C21-CJ0566
共 6 页 第 1 页



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1401

检 验 报 告

Test Report

产品名称: 三合一
型号规格: _____
委托单位: 东莞市森旺家具有限公司
生产单位: _____
检验类别: 抽样检验
签发日期: 2021年08月10日



佛 山 市 质 量 计 量 监 督 检 测 中 心

(检验专用章)

Foshan Supervision Testing Center of Quality and Metrology



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告

表号: QR-CX049-01/Ed.11.0

共 6 页 第 2 页

产品名称 型号、规格 商标、等级	三合一 ----- -----	生产日期或批号	2021-06/-----
		样品(抽样)编号	-----
		抽样单编号	-----
任务来源	东莞市森旺家具有限公司	检验类别	抽样检验
受检单位	东莞市森旺家具有限公司	抽样人	李俊 邓丽婷
		抽样基数	200套
受检单位地址	广东省东莞市厚街镇上环元洲西路15号	抽样数量	24套
生产单位	-----	抽样日期	2021年07月12日
生产单位地址	-----	到样日期	2021年07月14日
抽样单位	佛山市质量计量监督检测中心	备样数量	-----
抽样地点	仓库	检验数量	24套
样品特征及状态	完好	检验日期	2021年07月14日至
			2021年08月10日
检验依据	GB/T 28203-2011 《家具用连接件技术要求及试验方法》		
检 验 结 论	<p>经检验,所检验项目符合GB/T 28203-2011 《家具用连接件技术要求及试验方法》标准的要求。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>复印报告未重盖红色“检验专用章”无效</p>		
备 注	-----		

批准: 任湘 任湘

审核: 陈文朝

主检: 黄毅峰

检测地址: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号



佛山市质量计量监督检测中心

检验报告

No: C21-CJ0566

共 6 页 第 3 页

表号: QR-CX049-02/ Ed.11.0

序号	检验项目	单位符号	标准要求	检测结果	单项判定	
1	连接件尺寸	----	同一企业生产的同一型号的产品应具有互换性, 应符合双方合同及装配要求	符合	合格	
2	锁紧角度	°	三合一偏心连接件的偏心体与连接螺杆的锁紧角度应在150~190范围内	188	合格	
3	连接螺杆无螺纹杆长度L配合偏差	----	连接螺杆与孔距S配合偏差: $S=L_{-0.1}^{+0.2}$	符合	合格	
4	外观	----	金属件表面应无锈蚀、毛刺刃口、露底, 应光滑平整, 应无起泡、泛黄、花斑、烧焦、裂纹、划痕、磕碰伤等缺陷	符合	合格	
5			焊接部位应牢固, 应无脱焊、虚焊、焊穿, 焊缝均匀, 应无毛刺、锐楞、飞溅、裂纹等缺陷	符合	合格	
6			塑料部位表面应光洁平滑, 不应有裂纹、划伤、沙粒、疙瘩、麻点等缺陷, 色泽应一致	符合	合格	
7			木榫表面应光滑无毛刺, 圆榫槽纹应清晰	----	----	
8	理化性能	金属漆膜耐腐蚀	100h内, 观察在溶剂中的样本上划道两侧3mm以外, 应无气泡产生;	----	----	
9			100h后, 检查划道两侧3mm以外, 应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象	----	----	
10		金属镀层抗盐雾	----	18h, 1.5mm以下锈点 ≤ 20 点/dm ² , 其中 ≥ 1.0 mm锈点不超过5点(距离边缘棱角2mm以内的不计)	符合	合格
11		木榫含水率	%	≤ 7.0	----	----
12	力学性能	N	三合一偏心连接件偏心体抗压强度	抗压强度应 ≥ 240	348 合格	
13			三合一偏心连接件预埋螺母抗拉强度	抗拉强度应 ≥ 550	726 合格	



佛山市质量计量监督检测中心

检验报告

No: C21-CJ0566

共 6 页 第 4 页

表号: QR-CX049-02/ Ed.11.0

序号	检验项目	单位符号	标准要求	检测结果	单项判定
14	三合一偏心连接件中连接螺杆螺纹与预埋螺母的抗拉强度	N	抗拉强度应 \geq 700	816	合格
15	力学性能 三合一偏心连接件中偏心体与连接螺杆的扭矩	N·m	偏心体公称直径 (mm): 15 扭矩: \geq 7.0	8.6	合格
16	榫静载荷强度	----	榫负载5kg, 1h, 应无断裂、变形	----	----
17	L形连接件抗弯强度	Mpa	抗弯强度应 \geq 350	----	----
18	层板偏心连接件抗压强度	N	抗压强度应 \geq 100	----	----
19	层板销(夹)抗压强度		抗压强度应 \geq 350	----	----
20	标志	----	产品标志至少应包括以下内容: a)产品名称、规格型号; b)主要用料名称、执行标准编号; c)检验合格证明、生产日期; d)生产者中文名称和地址;	----	----
21	使用说明	----	产品使用说明至少应包括: a)安装孔位示意图; b)适合的使用部位、使用方法、注意事项; c)安全警示; d)产品安装和调整技术要求、注意事项;	----	----

注: 检测结果为“----”时表示该检验项目不适用。



佛山市质量计量监督检测中心

检 验 报 告 (附 页)

No: C21-CJ0566

共 6 页 第 5 页

表号: QR-CX049-03/Ed.11.0

受检样品照片



(以下无正文)

检测中心
511

声 明

1. 报告无主检、审核、批准人签章和“检验专用章”无效。
2. 报告涂改、缺页或骑缝处未盖“检验专用章”、复印后未重新加盖红色“检验专用章”，本报告无效。未经本机构书面批准不得部分复制报告。
3. 委托检验报告结果仅适用于收到的样品。未经本检验机构同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
4. 对检验报告有异议，请在收到报告之日起 15 天内以书面形式提出，逾期视为认同检验结果。
5. 检验报告封面与声明页是检验报告的组成部分。
6. 经本检验机构签发的检验报告可以通过扫描报告上的二维码进行真伪查询。如需查询完整报告内容请致电业务联系电话 0757-88735333、88735222。

狮山总部

地址A: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号 邮编(P.C): 528225
业务电话(Tel): 0757-88735333/88735222 传真(Fax): 0757-88735555

澜石分地点

地址B: 广东省佛山市禅城区金澜路澜石国际金属交易中心8座2层23号
邮编(P.C): 528000 业务电话(Tel): 0757-83132113 83132103

季华西分地点

地址C: 广东省佛山市禅城区季华西路罗格工业园科汇路2号
邮编(P.C): 528061 业务电话(Tel): 0757-88036822 88036959

里水分地点

地址D: 广东省佛山市南海区里水镇中金路2号A座首层101室
邮编(P.C): 528244

三水分地点:

地址E: 广东省佛山市三水区西南街道红牛路1号之一 邮编(P.C): 528100

中心网址(Web): www.fszjzx.com 业务电邮(E-mail): fszjywb@163.com
投诉电话(Tel): 0757-88735110 监察举报电话(Tel): 0757-88735122



三聚氰胺板 E1 (饰面刨花板) 检验检测报告

No: C21-CJ0568
共 5 页 第 1 页



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1401

检 验 报 告

Test Report

产品名称: 饰面刨花板
型号规格: -----
委托单位: 东莞市森旺家具有限公司
生产单位: -----
检验类别: 抽样检验
签发日期: 2021年08月13日



佛山市质量计量监督检测中心

(检验专用章)

Foshan Supervision Testing Center of Quality and Metrology



扫码辨真伪

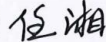
No: C21-CJ0568

佛山市质量计量监督检测中心 检 验 报 告


表号: QR-CX049-01A/Ed.11.0

共 5 页 第 2 页

产品名称 型号、规格 商标、等级	饰面刨花板 ----- -----	生产日期或批号	2021-06/-----
		样品(抽样)编号	-----
		抽样单编号	-----
任务来源	东莞市森旺家具有限公司	检验类别	抽样检验
受检单位	东莞市森旺家具有限公司	抽样人	李俊 邓丽婷
		抽样基数	30块
受检单位地址	广东省东莞市厚街镇上环元洲西路15号	抽样数量	6块
生产单位	-----	抽样日期	2021年07月12日
生产单位地址	-----	到样日期	2021年07月14日
抽样单位	佛山市质量计量监督检测中心	备样数量	-----
抽样地点	仓库	检验数量	6块
样品特征及状态	正常	检验日期	2021年07月14日至
			2021年08月13日
检验依据	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 结 论	<p>经检验, 所检验项目符合GB/T 15102-2017 《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》和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》标准的要求。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">复印报告未盖红色“检验专用章”无效</p>		
备 注	-----		

批准: 任湘 

审核: 

主检: 

检测地址: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号



佛山市质量计量监督检测中心
检 验 报 告

No: C21-CJ0568

表号: QR-CX049-02/Ed.11.0

共 5 页 第 3 页

序号	检测项目		单位符号	标准要求	检测结果	单项判定	
1	静曲强度		MPa	≥11.0	14.5	合格	
2	弹性模量			≥1600	2940	合格	
3	内结合强度			≥0.35	0.40	合格	
4	表面胶合强度			≥0.60	1.00	合格	
5	2h吸水厚度膨胀率		%	≤8.0	6.2	合格	
6	含水率			3.0~13.0	7.7	合格	
7	密度		g/cm ³	0.60~0.90	0.65	合格	
8	板内密度偏差		%	±10	----	----	
9	握螺钉力	板面	N	≥900	1060	合格	
		板边		≥600	740		
10	表面耐冷热循环	正面	----	无裂纹、鼓泡、变色、起皱等	符合	合格	
		背面					
11	表面耐划痕	正面	----	≥1.5N, 表面无大于90%的连续划痕	符合	合格	
		背面					
12	表面耐磨	磨耗值	mg/100r	正面	60	合格	
				背面	58		
	表面情况	素色	正面	----	磨350r以后应无露底现象	符合	合格
			背面				
		图案纹	正面		磨100r后应保留50%以上花纹	----	
			背面				
13	表面耐香烟灼烧	正面	(级)	达到4级以上	4	合格	
		背面		(5级最好, 1级最差)	4		
14	表面耐干热	正面	(级)	达到4级以上	4	合格	
		背面		(5级最好, 1级最差)	4		
15	表面耐污染腐蚀	素色	(级)	达到4级以上	5	合格	
		背面		(5级最好, 1级最差)	5		
	图案纹	正面		达到5级以上	----		
		背面		(5级最好, 1级最差)	----		
16	表面耐龟裂	正面	(级)	达到4级以上	5	合格	
		背面		(5级最好, 1级最差)	5		
17	表面耐水蒸气	正面	(级)	达到4级以上	5	合格	
		背面		(5级最好, 1级最差)	5		
18	甲醛释放量 (1 m ³ 气候箱法)		mg/m ³	≤0.124	0.028	合格	



佛山市质量计量监督检测中心
检 验 报 告 (附页)

No: C21-CJ0568

表号: QR-CX049-03/Ed.11.0

共 5 页 第 4 页

样品照片	
标签照片	-----
铭牌照片	-----
试验地址	-----
样品描述及说明	按人造板基材分: 浸渍胶膜纸饰面刨花板; 按装饰面分: 双饰面浸渍胶膜纸饰面刨花板; 按表面状态分: 平面浸渍胶膜纸饰面刨花板。
采用非标准方法的描述	-----
偏离补充例外情况说明	-----
检验结果不确定度说明	-----
测试环境及状态	-----
分包项目及分包方	-----
备注	检测结果为“----”时表示该检测项目不适用。



(以下无正文)

声 明

1. 报告无主检、审核、批准人签章和“检验专用章”无效。
2. 报告涂改、缺页或骑缝处未盖“检验专用章”、复印后未重新加盖红色“检验专用章”，本报告无效。未经本机构书面批准不得部分复制报告。
3. 委托检验报告结果仅适用于收到的样品。未经本检验机构同意，委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
4. 对检验报告有异议，请在收到报告之日起 15 天内以书面形式提出，逾期视为认同检验结果。
5. 检验报告封面与声明页是检验报告的组成部分。
6. 经本检验机构签发的检验报告可以通过扫描报告上的二维码进行真伪查询。如需查询完整报告内容请致电业务联系电话 0757-88735333、88735222。

狮山总部

地址A: 广东省佛山市南海区狮山镇科技西路2号 邮编(P.C): 528225
业务电话(Tel): 0757-88735333/88735222 传真(Fax): 0757-88735555

澜石分地点

地址B: 广东省佛山市禅城区金澜路澜石国际金属交易中心8座2层23号
邮编(P.C): 528000 业务电话(Tel): 0757-83132113 83132103

季华西分地点

地址C: 广东省佛山市禅城区季华西路罗格工业园科汇路2号
邮编(P.C): 528061 业务电话(Tel): 0757-88036822 88036959

里水分地点

地址D: 广东省佛山市南海区里水镇中金路2号A座首层101室
邮编(P.C): 528244

三水分地点:

地址E: 广东省佛山市三水区西南街道红牛路1号之一 邮编(P.C): 528100

中心网址(Web): www.fszjzx.com 业务电邮(E-mail): fszjywb@163.com
投诉电话(Tel): 0757-88735110 监察举报电话(Tel): 0757-88735122



8、产品认证证书

中国环保产品认证证书



中国环保产品认证证书

证书编号：CQC20703266182

申请人名称及地址： 东莞市森旺家具有限公司
广东省东莞市厚街镇上环元洲西路 15 号

品 牌：

制造商名称及地址： 东莞市森旺家具有限公司
广东省东莞市厚街镇上环元洲西路 15 号

生产企业名称及地址： 东莞市森旺家具有限公司
广东省东莞市厚街镇上环元洲西路 15 号

产 品 名 称： 木制办公家具

系 列/规 格/型 号： 木制办公家具：办公桌、写字桌、电脑桌、屏风工位、条桌、
会议台、前台、洽谈台、培训桌、文件柜、班台、档案柜、书柜、
储物柜、展示柜、阅览桌、茶水柜、茶几、主席台、活动柜

认 证 模 式： 产品检验+初始工厂检查+获证后监督

产品标准/技术要求： CQC5109-2018

上述产品符合 CQC51-381001-2018 认证规则的要求, 特此发证。

证 书 有 效 期： 2020 年 10 月 28 日 至 2023 年 10 月 28 日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。



主任：

陆梅



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话：+86 10 83886666

环境标志产品认证证书



中国环境标志产品认证证书

证书编号：CEC2021ELP04218826

委托人

东莞市森旺家具有限公司

地址：广东省东莞市厚街镇上环元洲西路 15 号

生产者

东莞市森旺家具有限公司

地址：广东省东莞市厚街镇上环元洲西路 15 号

生产企业

东莞市森旺家具有限公司

地址：广东省东莞市厚街镇上环元洲西路 15 号

认证标准

中华人民共和国环境保护行业标准
HJ2547-2016《环境标志产品技术要求 家具》

认证单元

人造板类家具

产品名称、商标/品牌、型号

详见证书附件



上述产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1031EL-A/O 的要求，特此认证。

认证模式：初始工厂检查+型式检验+获证后的监督

本证书的有效性依据发证机构的监督获得保持，可通过扫描左下方二维码确认。

发证日期：二〇二一年八月五日

有效期至：二〇二六年八月五日

授权机构：中华人民共和国生态环境部

签发人：



中环联合（北京）认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

<http://www.meeceec.com>

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





东莞市森旺家具有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

序号	产品类别	产品名称	商标
1	木制台、桌类	班台（覆面）	第 35201587 号
2	木制台、桌类	会议桌（覆面）	第 35201587 号
3	木制台、桌类	总裁台（覆面）	第 35201587 号
4	木制台、桌类	茶几（覆面）	第 35201587 号
5	木制台、桌类	条桌（覆面）	第 35201587 号
6	木制台、桌类	写字桌（覆面）	第 35201587 号
7	木制台、桌类	主席台（覆面）	第 35201587 号
8	木制台、桌类	阅览桌（覆面）	第 35201587 号
9	木制台、桌类	职员台（覆面）	第 35201587 号
10	木制台、桌类	洽谈桌（覆面）	第 35201587 号
11	木制台、桌类	电脑桌（覆面）	第 35201587 号
12	木制台、桌类	演讲台（覆面）	第 35201587 号
13	木制台、桌类	吧台（覆面）	第 35201587 号
14	木制台、桌类	前台（覆面）	第 35201587 号
15	木制台、桌类	餐桌（覆面）	第 35201587 号
16	木制台、桌类	办公桌（覆面）	第 35201587 号
17	木制台、桌类	培训桌（覆面）	第 35201587 号
18	木制台、桌类	审判台（覆面）	第 35201587 号
19	木制台、桌类	法官台（覆面）	第 35201587 号
20	木制台、桌类	书记台（覆面）	第 35201587 号
21	木制台、桌类	诉讼台（覆面）	第 35201587 号
22	木质柜类	文件柜（覆面）	第 35201587 号
23	木质柜类	书柜（覆面）	第 35201587 号

此证书附件与编号为 CEC2021BLP04218826 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人： 



中环联合（北京）认证中心有限公司
中国·北京·朝阳区育慧南路1号100021
<http://www.mecccc.com>

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





东莞市森旺家具有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

48	木制台、桌类	前台(覆面)	第 38455574 号
49	木制台、桌类	餐桌(覆面)	第 38455574 号
50	木制台、桌类	办公桌(覆面)	第 38455574 号
51	木制台、桌类	培训桌(覆面)	第 38455574 号
52	木制台、桌类	审判台(覆面)	第 38455574 号
53	木制台、桌类	法官台(覆面)	第 38455574 号
54	木制台、桌类	书记台(覆面)	第 38455574 号
55	木制台、桌类	诉讼台(覆面)	第 38455574 号
56	木质柜类	文件柜(覆面)	第 38455574 号
57	木质柜类	书柜(覆面)	第 38455574 号
58	木质柜类	衣柜(覆面)	第 38455574 号
59	木质柜类	储物柜(覆面)	第 38455574 号
60	木质柜类	档案柜(覆面)	第 38455574 号
61	木质柜类	组合柜(覆面)	第 38455574 号
62	木质柜类	茶水柜(覆面)	第 38455574 号
63	木质柜类	地柜(覆面)	第 38455574 号
64	木质柜类	床头柜(覆面)	第 38455574 号
65	木质柜类	矮柜(覆面)	第 38455574 号
66	木质柜类	展示柜(覆面)	第 38455574 号
67	木质柜类	活动柜(覆面)	第 38455574 号
68	木质柜类	电视柜(覆面)	第 38455574 号

此证书附件与编号为 CEC2021BLP04218826 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人: 



中环联合(北京)认证中心有限公司
中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029
<http://www.mceccc.com>

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审





东莞市森旺家具有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

24	木质柜类	衣柜(覆面)	第 35201587 号
25	木质柜类	储物柜(覆面)	第 35201587 号
26	木质柜类	档案柜(覆面)	第 35201587 号
27	木质柜类	组合柜(覆面)	第 35201587 号
28	木质柜类	茶水柜(覆面)	第 35201587 号
29	木质柜类	地柜(覆面)	第 35201587 号
30	木质柜类	床头柜(覆面)	第 35201587 号
31	木质柜类	矮柜(覆面)	第 35201587 号
32	木质柜类	展示柜(覆面)	第 35201587 号
33	木质柜类	活动柜(覆面)	第 35201587 号
34	木质柜类	电视柜(覆面)	第 35201587 号
35	木制台、桌类	班台(覆面)	第 38455574 号
36	木制台、桌类	会议桌(覆面)	第 38455574 号
37	木制台、桌类	总裁台(覆面)	第 38455574 号
38	木制台、桌类	茶几(覆面)	第 38455574 号
39	木制台、桌类	条桌(覆面)	第 38455574 号
40	木制台、桌类	写字桌(覆面)	第 38455574 号
41	木制台、桌类	主席台(覆面)	第 38455574 号
42	木制台、桌类	阅览桌(覆面)	第 38455574 号
43	木制台、桌类	职员台(覆面)	第 38455574 号
44	木制台、桌类	洽谈桌(覆面)	第 38455574 号
45	木制台、桌类	电脑桌(覆面)	第 38455574 号
46	木制台、桌类	演讲台(覆面)	第 38455574 号
47	木制台、桌类	吧台(覆面)	第 38455574 号

此证书附件与编号为 CEC2022101 P04218826 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:



中环联合(北京)认证中心有限公司

中国·北京·朝阳区育慧南路1号100029

<http://www.meecec.com>

本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审



荣誉
HONORARY



证书
CREDENTIAL

东莞市森旺家具有限公司

贵企业在中国节能环保产品调研评选活动中，经评审荣获《中国绿色节能环保产品》
并给予重点宣传和推广；

中国绿色节能环保产品

证书编号：CN202030600379CFOC
有效日期：2021年01月-2024年01月
公示网址：www.chinacfoe.org



中国名牌产品委员会

9、现场踏勘证明

现场勘察证明

致湖南工程学院：

我司有意参与贵单位组织的北校区四教 104、403、503、504、603、604 等 6 间研讨室和四教 103、红楼 306 等 2 间教师休息室的家具采购项目。兹委托我司项目负责人李建芳（身份证号：430302196609130021），按要求于 2022 年 9 月 12 日 8：30 分开始到贵单位北校区四教 104、403、503、504、603、604 等 6 间研讨室和四教 103、红楼 306 等 2 间教师休息室进行了现场勘察。请予以证明。

湖南邦悦家居有限责任公司

2022 年 9 月 12 日



现场勘察证明意见：已勘察现场。

现场勘察证明人（盖章签字）

2022 年 9 月 12 日

刘益华



10、效果图



四、竞价人具备竞价资格的证明文件

(附件提供资料均要求盖公章，无公章竞价文件作废)

附件 1

竞价人法人营业执照副本复印件



附件 2

法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我 李建芳 系 湖南邦悦家居有限责任公司 的法定代表人，现授权委托 李建芳 为我单位代理人，以本单位的名义参加湖南工程学院的 办公家具采购 项目的采购活动。委托代理人在报名、报价、谈判、询标过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。

委托代理人无转委托。特此委托。

代理人： 李建芳 性别： 女 年龄： 55

单位： 湖南邦悦家居有限责任公司 部门： / 职务： 总经理

竞价人名称：（盖章） 湖南邦悦家居有限责任公司

法人（经营者）（签名） 李建芳

日期： 2022 年 9 月 28 日

附：法定代表人及委托代理人身份证复印件

法定代表人身份证正面复印件粘贴处



法定代表人身份证背面复印件粘贴处



委托代理人身份证正面复印件粘贴处



委托代理人身份证背面复印件粘贴处



附件 3

参加采购活动前三年内（新注册单位自营业至今）在经营活动中没有重大违法记录的书面声明

致湖南工程学院：

我单位在参加采购活动前三年内（新注册单位自营业至今）在经营活动中没有重大违法记录，包括：

1.我单位或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到行政处罚；

2.我单位或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到刑事处罚。

特此声明！

竞价人（单位章）： 湖南邦悦家居有限责任公司

法定代表人（签字或盖章） 李建芳

日期：2022年9月28日