

深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块  
铝质防火门及玻璃防火门采购及安装工程

投标文件

业绩文件

项目编号：2018-440304-47-03-718335031

投标人名称：浙江君格门业有限公司

投标人代表：李成龙

投标日期：2024年7月21日



# 目录

1: 企业基础信息情况一览表 .....	2
2021-2023 纳税证明 .....	4
企业认证情况 .....	7
投标人/制造商基本户开户行出具的近 1 年账户资金状况正常/未违反结 算制度的资信证明情况: .....	12
投标人商业银行或商业信用机构评级情况: .....	14
售后维修机构租赁合同: .....	15
2: 投标人类似项目业绩情况一览表 (上限 5 项) .....	27
业绩证明: .....	28
1. 西安丝路国际会展中心之会议中心精装修工程 .....	28
2. 宁波国际会议中心 EPC 总承包工程 .....	39
3. 广州白云国际会议中心项目 .....	55
4. 济南章丘明水古城配套服务网设施建设项目商务会展产业区工程 门采购安装施工工程 .....	61
5. 厦门新会展会议中心 .....	70
6. 深圳国际会展中心 .....	77
7. 深圳前海会议中心 .....	81
8. 南京扬子江国际会议中心 .....	85
9. 南沙国际金融论坛 (IFF) 永久会址 .....	90
10. 杭州大会展 .....	95
3: 投标人售后服务和维修机构及相关承诺 .....	100
4: 性能检测检验报告 .....	104
消防产品认证证书情况表 .....	104
各项性能参数指标的检测检验报告情况 .....	105
1、产品认证证书及检验报告: .....	106
2、气密、隔声及五金配件性能检测报告 .....	162
3、重型五金: 偏心轴+偏心地弹簧防火性能检测 .....	172
4、重型五金: 通芯轴 (隐形五金) 耐火性能检测 .....	178
5、其他五金配件耐火性能检测 .....	184
5: 项目管理团队一览表 .....	205
项目负责人简历表 .....	206
6: 投标人控股及管理关系情况申报表 .....	249
7.其他 .....	258



为响应《深圳市住房和建设局关于印发<建设工程招标文件定性评审要素设置规则>的通知》（深建市场[2016]5号），本工程资信标不评审，但要求投标人认真响应招标文件，请投标人按照《资信标要求一览表》编制业绩文件。招标人将按规定公示所有投标人提供的业绩文件，投标人应确保所提供资料的真实性、准确性。资信标文件相关表格格式如下：

## 1：企业基础信息情况一览表

企业名称	浙江君格门业有限公司		企业曾用名（如有）	无
统一社会信用代码	91330723MA28DA0M6U			
法定代表人	金康		企业股东信息（主要）	李成龙 13376893388 施新革 13906795519 蒋美君 15058581728
主项资质	无			
纳税额（万元）	2021 年	309.803359		
	2022 年	697.177383		
	2023 年	734.023140		
近三年合计纳税总额（万元）	1741.003882			
企业认证证书情况	万泰认证（三体系认证）：ISO9000 质量管理体系（15/22Q8105R10）、ISO14000 环境管理体系（15/22E8106R10）、ISO45000 职业安全健康管理体系（15/22S8107R10） 中国绿色建材产品认证证书：钢质防火门、钢木防火门（CABR-01（02）-（2023）-GGP-020-02）、			
投标人/制造商基本户开户行出具的近 1 年账户资金状况正常/未违反结算制度的资信证明情况：资金状况正常，未违反结算制度				
投标人/制造商商业银行或商业信用机构评级情况：AAA* 级				
投人类似项目业绩情况（自 2019 年 1 月 1 日至今在建或已完工业绩，上限 5 项）	1	项目名称：西安丝路国际会展中心项目之会议中心精装修 防火门尺寸：4000mm*4000mm（其中一个尺寸） 合同金额：1815.34464 万元 合同签订时间：2019.6.15 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2019.7.30		
	2	项目名称：宁波国际会议中心项目 EPC 工程总承包 防火门尺寸：3380mm*4000mm（其中一个尺寸） 合同金额：7783 万元 合同签订时间：2022.1.8 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2022.5.18		
	3	项目名称：广州白云国际会议中心 防火门尺寸：3050mm*4500mm（其中一个尺寸） 合同金额：5372.339868 万元 合同签订时间：2022.5.11 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2023.1.20		
	4	项目名称：章丘明水古城宴会中心 防火门尺寸：5400mm*4200mm（其中一个尺寸） 合同金额：9113.497345 万元		

		合同签订时间：2022.5.11 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：2024.6.30
	5	项目名称：厦门新会展会议中心 防火门尺寸：4470mm*3600mm（其中一个尺寸） 合同金额：6908.82 万元 合同签订时间：2022.7.20 验收报告/证明或货物移交时间（已完工）：在建
投标人售后服务和维修机构及相关承诺		1. 售后维修机构： <input checked="" type="checkbox"/> 有，所在地：深圳 <input type="checkbox"/> 无 房产证明或租赁合同有效期：2024 年 5 月-2025 年 5 月（一年一签） 2. 产品质量和售后服务保障的承诺： <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 3. 质量保证期、售后服务及重要会议、重要展览的驻场保障服务【驻场服务按承诺年限（3 年）×（6 场次/每年）=总场次（18 次）】，以上服务承诺延长 3 年，共 6 年；
性能检测检验报告		1. 消防产品认证证书： QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3、 QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4、 QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3、 QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4、 QTFM-1529-bd5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型、 QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型、 QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-BL-不锈钢 2. 耐火性：1.5h 气密性：正压 7 级、负压 7 级 隔声性：5 级，43dB
拟投入项目团队人员情况		共计 6 人，其中： 1. 拟投入的团队人员是否都提供 6 个月社保证明：是； 2. 注册 XX 师 0 人，注册 XX 师 0 人（投标人按执业资格证书类别统计） 3. 高级职称 0 人、中级职称 0 人

2021-2023 纳税证明



中华人民共和国  
税收完税证明

24 (0201) 33 证明 61364895

税务机关	国家税务总局浙江省税务局	填发日期	2024年02月01日
纳税人名称	浙江君格门业有限公司	纳税人识别号	91330723MA28DA0M6U
税种	税款所属期	实缴（退）税款	
残疾人就业保障金	2021-01-01 至 2021-12-31	67564.02	
企业所得税	2021-01-01 至 2021-03-31	49114.69	
地方教育附加	2021-01-01 至 2021-12-31	58851.90	
城市维护建设税	2021-01-01 至 2021-12-31	147129.75	
印花税	2021-01-01 至 2021-12-31	16618.70	
教育费附加	2021-01-01 至 2021-12-31	88277.87	
增值税	2021-01-01 至 2021-12-31	2943057.79	
环境保护税	2021-01-01 至 2021-12-31	1833.18	
企业所得税	2021-01-01 至 2021-12-31	-56435.79	
地方教育附加	2021-10-01 至 2021-11-30	-3963.24	
城市维护建设税	2021-10-01 至 2021-11-30	-9908.11	
教育费附加	2021-10-01 至 2021-11-30	-5944.87	
增值税	2021-10-01 至 2021-11-30	-198162.30	

妥善保管

手写无效

本页以下内容为空

金额合计（大写） 叁佰零玖万捌仟零叁拾叁元伍角玖分 ￥ 3098033.59



备注： 本完税证明信息可在国家税务总局浙江省电子税务局  
(<https://etax.zhejiang.chinatax.gov.cn>) 的“公众服务” —  
“证明信息查询” 栏目进行查验  
填票人： 浙江省电子税务局01

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国  
税收完税证明

24(0201)33 证明 61364898

税务机关	国家税务总局浙江省税务局	填发日期	2024年02月01日
纳税人名称	浙江君格门业有限公司	纳税人识别号	91330723MA28DA0M6U

税种	税款所属期	实缴(退)税款
残疾人就业保障金	2022-01-01 至 2022-12-31	95323.97
企业所得税	2022-01-01 至 2022-03-31	22174.52
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-12-31	98747.76
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-12-31	246894.25
增值税	2022-01-01 至 2022-12-31	7760969.12
教育费附加	2022-01-01 至 2022-12-31	148121.64
印花税	2022-01-01 至 2022-12-31	30755.11
环境保护税	2022-01-01 至 2022-12-31	2237.30
企业所得税	2022-01-01 至 2022-12-31	-22174.52
地方教育附加	2022-01-01 至 2022-06-30	-33545.89
城市维护建设税	2022-01-01 至 2022-06-30	-83864.72
教育费附加	2022-01-01 至 2022-06-30	-50318.84
增值税	2022-01-01 至 2022-06-30	-1239763.77
印花税	2022-01-01 至 2022-02-28	-3782.10

妥善保管

手写无效

本页以下内容为空

金额合计(大写) 陆佰玖拾柒万壹仟柒佰柒拾叁元捌角叁分 ¥ 6971773.83



备注: 本完税证明信息可在国家税务总局浙江省电子税务局  
(<https://etax.zhejiang.chinatax.gov.cn>) 的“公众服务” —  
“证明信息查询” 栏目进行查验  
填票人: 浙江省电子税务局01

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证



中华人民共和国  
税收完税证明

24(0201)33证明61364899

税务机关	国家税务总局浙江省税务局	填发日期	2024年02月01日
纳税人名称	浙江君格门业有限公司	纳税人识别号	91330723MA28DA0M6U

税种	税款所属期	实缴(退)税款
车辆购置税	2023-02-10至2023-05-24	654796.47
地方教育附加	2023-01-01至2023-12-31	102823.60
其他收入	2023-12-22至2023-12-29	5157.66
城市维护建设税	2023-01-01至2023-12-31	257059.08
增值税	2023-01-01至2023-12-31	6104190.70
教育费附加	2023-01-01至2023-12-31	154235.43
印花税	2023-01-01至2023-12-31	50103.69
环境保护税	2023-01-01至2023-12-31	1845.19
排污权出让收入	2023-05-12至2023-05-12	10019.58

本页以下内容为空

妥善保管

手写无效

金额合计(大写) 柒佰叁拾肆万零贰佰叁拾壹元肆角整 ¥ 7340231.40



备注: 本完税证明信息可在国家税务总局浙江省电子税务局  
(<https://etax.zhejiang.chinatax.gov.cn>)的“公众服务” —  
“证明信息查询”栏目进行查验  
填票人: 浙江省电子税务局01

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

副本

萬泰認證

环境管理体系认证证书

浙江君格门业有限公司

浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

统一社会信用代码：91330723MA28DA0M6U

建立的管理体系，按照以下标准评审合格，特发此证。

GB/T24001-2016 / ISO14001:2015

认证范围

资质范围内的防火门的设计、生产所涉及的环境管理

证书号：15/22E8106R10 发证日期：2022年09月22日 有效期至：2025年07月08日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查询。

中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C015-M

第一次监审

第二次监审

第三次监审

汪兆中

总经理

初次认证后的第一次监督审核应在认证证书签发之日起12个月内进行。此后，监督审核应至少每个日历年（应进行再认证的年份除外）进行一次，且两次监督审核的时间间隔不得超过15个月。

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效，每次监督审核合格后，WIT将在本证书上加贴合格标签。凡认证范围涉及行政许可或国家强制认证要求的，本证书随相关行政许可或国家强制认证证书失效而失效。

杭州万泰认证有限公司  
杭州滨江区浦沿街道长河社区长河路115号2楼201室



副本

萬泰認證

# 职业健康安全管理体系 认证证书

浙江君格门业有限公司

浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

统一社会信用代码：91330723MA28DA0M6U

建立的管理体系，按照以下标准评审合格，特发此证。

**GB/T 45001-2020 / ISO45001:2018**

## 认证范围

资质范围内的防火门的设计、生产所涉及的职业健康安全管理

证书号：15/2288107R10 发证日期：2022年09月22日 有效期至：2025年07月08日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查询。



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C015-M

第一次监审

第二次监审

第三次监审

汪光中

总经理

初次认证后的第一次监督审核应在认证证书签发之日起12个月内进行。此后，监督审核应至少每个日历年（应进行再认证的年份除外）进行一次，且两次监督审核的时间间隔不得超过15个月。  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效，每次监督审核合格后，WIT将在本证书上加贴合格标签。凡认证范围涉及行政许可或国家强制认证要求的，本证书随相关行政许可或国家强制认证证书失效而失效。

杭州万泰认证有限公司 15-09123-00001100





副本

萬泰認證

## 质量管理体系认证证书

浙江君格门业有限公司

浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

统一社会信用代码：91330723MA28DA0M6U

建立的管理体系，按照以下标准评审合格，特发此证。

**GB/T19001-2016 / ISO9001:2015**

### 认证范围

资质范围内的防火门的设计、生产

证书号：15/22Q8105R10 发证日期：2022年09月22日 有效期至：2025年07月08日

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）查询。



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C015-M

第一次监审

第二次监审

第三次监审

汪世中  
总经理

初次认证后的第一次监督审核应在认证证书签发日起12个月内进行，此后，监督审核应至少每个日历年（应进行再认证的年份除外）进行一次，且两次监督审核的时间间隔不得超过13个月。  
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效，每次监督审核合格后，WIT将在本证书上加贴合格标签。凡认证范围涉及行政许可或国家强制认证要求的，本证书随相关行政许可或国家强制认证证书失效而失效。

地址：浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块





## 中国绿色建材产品认证证书

证书编号: CABR-01(02)-(2023)-CGP-020-01

委托方名称: 浙江君格门业有限公司  
委托方地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘地块 2#地块  
制造商名称: 浙江君格门业有限公司  
制造商地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘地块 2#地块  
生产厂名称: 浙江君格门业有限公司  
生产厂地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘地块 2#地块  
认证单元: 钢木防火门  
产品名称: 钢木防火门  
规格型号: 见附件, 证书附件是本证书的组成部分。  
认证模式: 初始检查+产品抽样检验+获证后监督  
认证标准: T/CECS 10054-2019《绿色建材评价 钢质户门》

上述产品符合 CNCA-CGP-13:2020《绿色建材产品分级认证实施通则》和 CABRCC/TD-GMB-14:2021《绿色建材产品分级认证实施细则 钢质户门》三星级的要求, 特发此证。

发证机构: 中国建筑科学研究院有限公司认证中心



批准:

发证日期: 2023年02月09日 有效期至 2028年02月08日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督确认获得保持。

中国北京市北三环东路 30 号 C 座 7 层 电话: 010-64518390  
以上获证信息可通过中国国家认证认可监督管理委员会网站 <http://cx.cnca.cn> 查询确认



## 中国绿色建材产品认证证书

证书编号: CABR-01 (02) - (2023) -CGP-020-02

委托方名称: 浙江君格门业有限公司  
委托方地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘地块 2#地块  
制造商名称: 浙江君格门业有限公司  
制造商地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘地块 2#地块  
生产厂名称: 浙江君格门业有限公司  
生产厂地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘地块 2#地块  
认证单元: 钢质防火门  
产品名称: 钢质防火门  
规格型号: 见附件, 证书附件是本证书的组成部分。  
认证模式: 初始检查+产品抽样检验+获证后监督  
认证标准: T/CECS 10054-2019《绿色建材评价 钢质户门》

上述产品符合 CNCA-CGP-13:2020《绿色建材产品分级认证实施通则》和 CABRCC/TD-GMB-14:2021《绿色建材产品分级认证实施细则 钢质户门》三星级的要求, 特发此证。

发证机构: 中国建筑科学研究院有限公司认证中心



批准: 王俊

发证日期: 2023年02月09日 有效期至 2028年02月08日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督确认获得保持。

中国北京市北三环东路 30 号 G 座 7 层 电话: 010-64518390

以上获证信息可通过中国国家认证认可监督管理委员会网站 <http://cx.cnca.cn> 查询确认

投标人/制造商基本户开户行出具的近 1 年账户资金状况正常/  
未违反结算制度的资信证明情况：

ZJABC (2023) 7035

业务编号：\_\_\_\_\_

**中国农业银行资信证明**

兹有 浙江德信门业有限公司 (申请单位名称) 因 投标 (用途) 之需，  
委托我行出具资信证明。我行现确认如下信息：

**1.证明申请人开户情况**

截至 2024 年 7 月 4 日，浙江德信门业有限公司 (申请人名称) 在我行 桐琴 支行/网点开立人民币 基本 (基本/一般/专用/临时) 结算账户  
或 \_\_\_\_\_ (外币) 账户，账号为：19630301040006751。

**2.证明申请人账户结算情况**

自 2023 年 7 月 4 日至 2024 年 7 月 4 日止，该单位在我行 桐琴 支行/网点开立的账号为 19630301040006751 的结算账户在结算  
方面无违法、违规不良记录。

**3.证明申请人信贷情况**

自 2023 年 7 月 4 日至 2024 年 7 月 4 日止，该单位在  
我行信贷方面无逾期、垫款或欠息记录。

**本行声明：**

**1.** 我行仅对本资信证明所载证明时点或证明期间内，前款所述证  
明事项与我行电子系统或档案文件记载内容相一致负责，对超出证明时  
点 (期限) 证明事项所发生的任何变化不承担任何责任。对因申请人提

第 1 页 共 2 页



供的资料存在虚假记载、重大信息遗漏、误导性陈述等情况所导致的不利影响及损失，我行不承担任何责任。

**2.**本证明书仅用于前款特定用途，不得转让，不得作为担保、融资等其他事项的证明。

**3.**本证明书一式贰份，正本、副本各壹份，正本仅限于送往证明接受人，涂改、复印均无效，副本我行留存。我行对被证明人、证明接受人因运用本资信证明产生的后果，不承担任何法律责任。

**4.**本证明书经加盖我行公章后生效。

**5.**本证明书为中文版正本，其他文字翻译版若有歧义，以中文版为准。

中国农业银行股份有限公司武义县支行



## 投标人商业银行或商业信用机构评级情况：

附件 1-2

### 中国农业银行非零售客户信用等级证明

兹证实浙江君格门业有限公司经我行评定的信用等级为 AAA\*级。

本证明使用期限至 2024 年 12 月 31 日止。如在使用期限内贵单位本项资格审查工作结束或终止，无论该单位是否通过审查，本证明自动失效。



日期：2023 年 01 月 19 日

#### 重要声明：

1. 本证书加盖签开行公章后方可使用；
2. 本信用等级系我行根据贵单位在本证书出具以前与我行业务往来的情况所作评价，供我行内部使用，但对外仅供参考，超出本证书规定的投标资格预审用途无效；
3. 本行保留在本证书有效期内当贵单位资信变化时，按照本行内部规定重新评定信用等级的权利；
4. 任何行为后果在于当事人独立判断决策，与本证书和本评级无关，我行概不负责。

售后维修机构租赁合同：

合同编号 SZZH2024-07-10

# 深圳市房屋租赁

## 合同书

1 / 11

# 房屋租赁合同

出租方(甲方): 深圳市峙恒实业有限公司

通信地址: 深圳市南山区西丽街道曙光社区西丽茶光村工业园2栋415

营业执照注册号或统一社会信用代码: 9144 0300 MA5G DDC3 8C

邮 编: 518000 联系电话: 189 5573 5577

承租方(乙方): 浙江君格门业有限公司

通信地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区塘区块2#地

营业执照注册号或统一社会信用代码: 9133 0723 MA28 DA0M 6Y

企业法人(委托代理人) \_\_\_\_\_

企业法人(委托代理人)身份证号码: 1/\_\_\_\_\_

邮 编: 518000 联系电话: \_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国城市房地产管理法》、《深圳市人民代表大会常务委员会关于加强房屋租赁安全责任的决定》的规定，经甲、乙双方协商一致，订立本合同。

第一条 甲方将位于深圳市南山区茶光路波顿科技园二期研发楼 A座7楼712 房的房屋（以下简称“租赁房屋”）出租给乙方使用，甲方以现状：☒装修 ☐毛坯出租，在承租租赁房屋前乙方已亲至现场查看租赁房屋，乙方已确认并知晓所租赁房屋的现状（包括但不限于布局、装修、及配套设施等）。

第二条 乙方租用租赁房屋的期限为柒年，自2024年5月7日起至2031年5月6日止，即：自2024年4月7日起至2024年5月6日为免租期，在免租期内，甲方免收乙方租金，但乙方仍须向甲方支付本合同约定的除租金以外的其他租赁费用，免租期内租赁房屋的物业管理费为人民币 / 元（大写： / ），甲方应于2024年4月7日前将租赁房屋交付乙方使用，并移交手续。若甲方迟于合同约定交付时间，则以实际交付日期为准，合同期相应顺延。若乙方不收房，按前述约定的交房日期计算租金。

租赁房屋用途：办公，未经甲方书面同意乙方不得将租赁房屋用于其他用途。且乙方经营内容不得超越营业执照核准的经营范围。

### 第三条 租金

#### (一) 不含税价格

(1) 租赁房屋的月租金不含税价为人民币 11541.00 元(大写：壹万壹仟伍佰肆拾壹元)，  
☒装修|☒办公家私|☒配套设施使用费包含于租金中。租金每年递增 5 %。

(2) 租赁房屋的每月管理费为人民币 4459.00 元(大写：肆仟肆佰伍拾玖元)，空调使用时间为周一至周五正常工作日 8:00-18:00，物业管理费包含基础物业管理费、空调使用费及空调维护费，空调。

第四条 乙方应在签订本合同当日交付首期租金合计人民币 16000.00 元(大写：壹万陆仟元整)，否则，甲方有权解除合同。

第五条 在签订本合同当日乙方应向甲方支付人民币 32000.00 元(大写：叁万贰仟元整)作为租赁保证金，否则，甲方有权解除合同。

第六条 乙方应于：

☒每月 5 号前(节假日应提前)；

☐每季度第    个月    日前；

☐每半年第    个月    日前；

☐每一年第    个月    日前；

向甲方交付月租金。

(上述四种方式双方应共同选择一项，并在所选项口内打“√”)

乙方拖欠租金等费用的，应向甲方支付滞纳金，滞纳金的金额为：拖欠天数乘以拖欠费用的 5‰

第七条 合同期满或双方协商一致，乙方满足以下全部条件后，甲方应在 20 个工作日内无息向乙方返还租赁保证金：



1、无任何费用拖欠（包括但不限于租金、水电费等）。

2、房屋设施设备无任何人为损坏。

3、将工商注册登记迁出本租赁物业。

不符合本条约定的，甲方可不予返还保证金。

#### 第八条 水、电、空调使用费、公摊费等

（一）电费为 1.28 元/度，随深圳市物价局标准调整；

（二）空调使用费；根据实际使用收取，具体以物业管理处收费标准为准；

（三）水费    元/吨，垃圾处理费按用水量计算为    元/吨。具体以物业管理处收费标准为准；

（四）公摊费：租赁房屋的月公摊费为人民币    元（大写：    整），☒公共区域水电空调费☒行政服务费☒水吧服务费☒公共会议室使用费包含于改费用中。

第九条 甲方应确保交付的房屋及其附属设施的安全性符合有关法律、法规或规章的规定。

第十条 乙方应合理使用租赁房屋及其附属设施，并不得利用租赁房屋从事违法行为；对乙方正常、合理使用租赁房屋，甲方不得干扰或妨碍。

第十一条 乙方在使用租赁房屋过程，如非因乙方所致，租赁房屋或其他附属设施出现或发生妨碍安全、正常使用的损坏或故障时，乙方应及时通知甲方并采取可能之有效措施防止缺陷的进一步扩大；甲方应在接到乙方通知五日内进行维修或径直委托乙方代为维修；乙方无法通知甲方或甲方接到通知后不在上述约定的时间内履行维修义务的，乙方可代为维修。

发生特别紧急情况必须立即维修的，乙方应当先行代为维修并及时将有关情况通知甲方。

上述两款规定情形下发生的维修费用（包括乙方代为维修因防止缺陷扩大而支出的合理费用）由甲方承担。乙方未尽上述两款规定义务，未能及时通知或采用可能之有效措施，导致损失扩大的，该（扩大）部分维修费用由乙方自行承担。

第十二条 因乙方使用不当或不合理使用，导致租赁房屋或其他附属设施出现或发生妨碍安全、损坏或故障等情形的，乙方应负责维修或赔偿并及时告知甲方。

---

乙方如改变租赁房屋的内部结构、装修或设置对租赁房屋有影响的设备,设计规模、范围、工艺、用料等方案均须事先征得甲方的书面同意后方可施工。租赁期满后或因乙方责任导致退租的,除双方另有约定外,甲方有权选择 (1) :

- (1) 依附于租赁房屋的装修归甲方所有;
- (2) 要求乙方恢复原状;
- (3) 向乙方收取恢复工程实际发生的费用。

第十三条 未经甲方书面同意,乙方不得将租赁房屋全部或部分转租予第三方。在租赁期间,乙方不得从事如生产、经营香精香料、烟油、烟液、电子烟行业。

第十四条 本合同有效期内,发生下列情况之一的,双方同意解除或变更本合同而不负违约责任:

- (一) 发生不可抗力,使本合同无法履行;
- (二) 政府征用、收回或拆除租赁房屋;
- (三) 该房屋出租前已设定抵押,现抵押权人处分租赁房屋的;或甲方的租赁权被前业主提前收回的。
- (四) 租赁房屋在出租前已被法院依法查封的;
- (五) 甲、乙双方协商一致。

第十五条 出现下列情形之一时,甲方可就因此造成的损失要求乙方全部赔偿,且租赁保证金不予退还:

- (一) 乙方拖欠租金或物业管理费等其他应付费用达 7 天以上;
- (二) 乙方拖欠各项费用达人民币达 3000.00 元以上;
- (三) 乙方利用租赁房屋开展违法活动或被经公安、工商等机关查处停业的。损害公共利益或者损害他人利益的;
- (四) 乙方擅自改变租赁房屋结构或者用途的;
- (五) 乙方违反本合同第十二条规定,不承担维修责任或支付维修费,致使房屋或设备严重损坏的;

- 
- (六) 未经甲方书面同意及有关部门批准, 乙方擅自将房屋进行装修;
  - (七) 乙方违反本合同第十三条规定, 擅自将租赁房屋转租或转借给第三方;
  - (八) 乙方无故搬离或终止合同;
  - (九) 擅自拆改承租房屋主体结构, 造成房屋损坏的。

除追究乙方损害赔偿责任或违约责任外, 甲方有权依上述情形向乙方提出变更合同条款或解除合同, 解除合同通知书一经合法送达, 甲方有权单方解除合同。

第十六条 出现下列情形之一时, 乙方可就因此造成的损失要求甲方全部赔偿, 且双倍退还租赁保证金:

- (一) 甲方违反本合同第九条约定, 租赁房屋的安全性不符合法律、法规或规章的规定, 不承担维修责任或支付维修费用使房屋存在安全隐患的;
- (二) 甲方无正当理由, 单方要求提前解约(终止)合同的。

除追究甲方损害赔偿责任或违约责任外, 乙方还可以依据上述情形向甲方提出变更合同条款或解除合同, 解除合同通知书一经合法送达, 乙方有权单方解除合同。

第十七条 本合同终止后, 乙方应三日内迁离并返还租赁房屋, 并保证租赁房屋及附属设施的完好(属正常损耗的除外), 同时结清应当由乙方承担的各项费用并办理有关移交手续。

乙方逾期不迁离或不返还租赁房屋的, 甲方有权依法律规定或依合同约定收回租赁房屋, 并就逾期部分向乙方收取相当于双倍租金的赔偿金。

第十八条 本合同约定之租赁期间届满, 乙方需继续租用租赁房屋的, 应于租赁期届满之日前叁个月向甲方提出续租要求; 在同等条件下, 乙方对租赁房屋有优先承租权。

甲、乙双方就续租达成协议的, 应重新订立合同。

乙方提前退租解除合同的, 要先书面通知甲方并获得书面同意后, 乙方可按本合同的同等条件转租给第三方, 且只允许第三方与甲方签订新合同; 或由甲方自行安排放租条件交给中介公司放盘, 产生的所有费用由乙方承担, 新合同签订后, 收齐第三方首期合同约定款(租赁保证金、首月租金等)后即可在十五个工作日内退还乙方租赁保证金。

第十九条 双方均应当按照本合同的约定履行相应义务，任何一方违反本合同约定的行为均构成违约，需向守约方承担相应的违约责任。如任一方违约，守约方为维护权益所产生的一切费用（包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、担保费、交通费、差旅费、鉴定费、调查费及其他费用）均由违约方承担。

第二十条 甲、乙双方可就本合同未尽事宜在附页中另行约定；附页之内容作为本合同的一部分，经双方签章后与本合同具有同等效力。

第二十一条 甲、乙双方就本合同发生的纠纷，应通过协商解决；协商解决不成的，可提请房屋租赁主管机关调解或向租赁房屋所在地的人民法院提起诉讼。

第二十二条 本合同双方当事人签署合同的通信地址作为双方指定送达地址。送达地址未经书面变更通知，一直有效。一方给另一方的通知或文件按送达地址邮寄视为送达。如按上述地址邮寄文件被邮政部门退回的，退回之日视为送达之日。

第二十三条 本合同自签订之时起生效，一式叁份，甲方执贰份，乙方执壹份。

甲方(签章):  
法定代表人:

年

月

日



甲方指定收款账户见（附件）

---

(附页)

户名：深圳市峙恒实业有限公司

账号：743275873571

开户行：中国银行深圳云城支行

收款账户：

户名：李憾

账号：6217 8520 0002 5240 865

开户行：中国银行（深圳市南山区云城支行）



---

(附页)

# 深圳市房屋租赁安全管理

## 责 任 书

9 / 11

---

## 深圳市流动人口和出租屋综合管理办公室印制

为贯彻执行《深圳市人民代表大会常务委员会关于加强房屋租赁安全责任的决定》，进一步明确房屋租赁安全责任，加强出租房屋安全管理，保障人民群众生命财产安全，根据相关法律、法规规定，特制定本责任书：

一、本市行政区域内生产经营性用房（包括各类商品市场及其档位、柜台）、办公用房、住宅及其他房屋的出租人和承租人为出租屋安全责任人。

二、出租人出租房屋应当有房屋权属证明或者市政府规定的其他证明文件。委托他人出租的，业主应当与受托人签订书面委托协议，约定各自的安全责任。房屋转租人、其他有实际出租行为的人和房屋出借人应当承担出租人安全责任。

三、出租人应当保证用于出租的建筑物及其出入口、通道、消防、燃气、电力设施等应符合有关法律、法规的规定以及有关行政部门规定的安全标准。法律、法规规定需取得相关许可证或者批准文件才允许出租的，出租人应当取得。

四、承租人利用出租房屋进行生产经营活动的，出租人应当要求其在开业前出示已办理消防手续的相关证明及工商业营业执照或者开业许可证书。

五、出租人应当每季度不少于一次对出租房屋的安全使用情况和性质进行查看并做好书面记录，承租人予以配合并签字；因客观原因不能亲自查看的，应当委托他人查看。

六、出租人查看发现出租房屋存在安全隐患和承租人擅自改变房屋使用性质的情况，应当向出租屋综合管理机构或者其他有关行政部门报告。

七、承租人应当按照法律、法规的规定和房屋租赁合同的约定，安全合理使用房屋，不得擅自改变房屋的结构和使用性质；承租人发现出租房屋存在安全隐患的，应当立即通知出租人，并同时报告出租屋综合管理机构或者其他有关行政部门。

八、承租人不得擅自改变出租屋使用功能，利用出租屋从事旅馆业、餐饮、娱乐、网吧、作坊等经营性活动必须符合有关规定；

禁止利用出租屋从事赌博、吸毒贩毒、卖淫嫖娼、制黄贩黄、伪造证件、承印非法出版物、制造销售假冒伪劣商品、窝藏犯罪人员、窝藏和销售赃物等违法犯罪行为；

禁止利用出租屋从事传销或者变相传销、无照经营、无证开办诊所、非法行医和非法从事再生资源回收等违法活动；

禁止利用出租屋从事无证职介、婚介、培训、房地产中介等诈骗活动；

禁止利用住宅出租屋生产、储存、经营易燃、易爆、有毒、放射性等危险物品。

九、租赁双方应当协助和配合出租屋综合管理机构对出租房屋的安全检查和管理，如实提供相关材料和信息。

十、出租人或承租人未依法履行安全责任的，导致他人人身、财产受到损害的，受害人可以要求出租人或承租人依法承担相应的赔偿责任。

出租人： (签章)



承租人： (签章)



年 月 日



SCJDGL

SCJDGL

SCJDGL

SCJDGL



统一社会信用代码  
91440300MADJ6R856Q

营业执照



名称

浙江君格门业有限公司深圳分公司

类型

其他有限责任公司分公司

负责人

李宏霞

成立日期

2024年04月24日

营业场所

深圳市南山区西丽街道曙光社区茶光路1044号波顿科技园二期A712

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左上角的国家企业信用信息公示系统或扫描左上角的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2024年04月24日

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

国家市场监督管理总局监制

## 2：投标人类似项目业绩情况一览表（上限 5 项）

序号	项目名称	合同金额 (万元)	防火门高度	合同签订 时间	验收报告/ 证明或货物 移交时间 (已完工需 填写)	证明材料所 在资信标文 件页码
1	西安丝路国际 会展中心项目 之会议中心精 装修工程	1815.344 64 万元	4 米	2019. 5. 3	2019. 7. 30	28-38
2	宁波国际会议 中心项目 EPC 工程总承包	7783 万元	4 米	2022. 1. 8	2022. 5. 18	39-54
3	广州白云国际 会议中心二期 室内精装修工 程 A、B 类门双 包工程	5372.339 868 万元	4.5 米	2022. 04. 1 5	2023. 01. 20	55-60
4	济南章丘明水 古城配套服务 网设施建设项 目商务会展产 业区工程门采 购安装施工工 程	9113.497 345 万元	4.2 米	2023. 9. 18	2024. 6. 30	61-69
5	厦门新会展会 议中心	6908.82 万元	3.6 米	2022. 7. 20	在建	70-76
6	深圳国际会展 中心	1037.866 4	3.5 米	2019. 6. 1	2020. 2. 1	77-80
7	深圳前海会议 中心	474.0623 万	4.54 米	2020. 3. 19	2020. 9. 30	81-84
8	南京扬子江国 际会议中心	4064.998 8 万	4.6 米	2021. 4. 15	2021. 6. 30	85-89
9	南沙国际金融 论坛（IFF）永 久会址	2375 万	4.5 米	2023. 5. 10	2023. 11. 8	90-94
10	杭州大会展	1730 万	5 米	2024. 3. 1	在建	95-99

## 业绩证明:

### 1. 西安丝路国际会展中心之会议中心精装修工程

#### (1) 合同

金螳螂 承包协议 (包工包料)

**合同名称: 材料采购安装协议**  
G0105190002-CLSBHTBJ-0017

需方: 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司  
西安丝路国际会展中心项目之会议中心精装修工程 (二标段) 项目部 (以下称甲方)

供方: 浙江君格门业有限公司【税务登记号 (或身份证号): 91330723MA28DA0M6U】 (以下称乙方)

甲乙双方为明确双方权利和义务, 依照《中华人民共和国合同法》及其有关法律、法规规定, 经双方协商一致, 特订立本合同。

**工程概况和内容**

- 1、工程名称: 西安丝路国际会展中心项目之会议中心精装修工程 (二标段)
- 2、工程承包范围: 二层、三层超高防火门及五金供货及安装 具体内容详见设计文件及清单。
- 3、工程地点: 陕西省灞桥区
- 4、承包方式: 包主材、包辅材、人工安装、包资料通过。

**第一条 合同 (暂估) 价款**

1.1 金额: 人民币大写 壹仟捌佰壹拾伍万叁仟肆佰肆拾陆圆肆角整 (¥ 18153446.4 元)。该价款包含但不限于安装人工、机械费及易耗品、生产所需的原料及安装所需辅料、五金件等、材料的卸车、场内运输、清点、验货、接收、保管、材料损耗等、施工放线、现场安全文明施工费、垃圾清运、场地清洁、成品保护、雨季或异常气候施工措施费、远程施工增加费、现场经费、水电费、管理费、增值税等一切费用。

1.2 本合同价款的方式为: 单价结算, 乙方应缴纳自己所进行施工部分的税收及行政管理部门的其他收费, 并按所施工部分审计定案总价款的 0 % 向甲方支付协调、采购配合及技术支持等费用。

1.3 在生产前或生产过程中如有变更, 参照同类品种单价调整, 甲乙双方须协商一致; 如有工程量增减时, 以实际工程量计算但单价不变。若实际工程量增加超过合同金额的 10%, 甲乙双方须签订书面的增补协议, 若乙方不予签订, 则超过部分甲方有权不予结算。

1.4 在乙方交付货物前, 甲方有权以书面要求乙方对合同货物的设计、加工工艺、货物数量进行更改。如变更设计、加工工艺增加乙方成本的, 由双方另行协商解决。

**第二条 地点、时间及方式**

2.1 安装交付地点: 西安市浐灞生态区丝路会展中心, 合同履行过程中, 甲方根据需要有权在任何时候向乙方发出指令要求变更交货地点。

2.2 甲方指定验收人为 尤龙、王东, 须二人同时签字有效。

2.3 安装交付期限

双方选择以下交付期限供货: A

版本号: 201611 第 1 页 共 10 页 打印日期: 2019-05-03

第十五条 投诉 举报

部门：监察部 电话：0512-68509315 手机：13776089069  
邮箱：jubao@goldmantis.com

合同附件：

- 1、合同清单（签字、盖章）；
- 2、履约承诺书（签字、盖章）；
- 3、红杠线责任状（签字、盖章，若有）；
- 4、组价分析（签字、盖章）；
- 5、施工图/节点图（签字、盖章）；
- 6、工程量计算底稿（签字、盖章）；
- 7、其他资料。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

甲方代表：

乙方代表：

授权代表人：

授权代表人：

签订日期：

签订日期

供货清单

序号	货物名称	品牌/饰面	规格型号	单位	平面/立面	节点图号	数量	人工单价	材料单价	金额	备注
1	超高层防火门	正反面2.0mm厚铝板蚀刻	FM2040	m2						0	32樘
2	超高层防火门	正反面2.0mm厚铝板蚀刻	FM2322	m2							4樘
3	超高层防火门	单面2.0mm厚铝板蚀刻/单面凸凹板	FM2040	m2							100樘
4	超高层防火门	单面2.0mm厚铝板蚀刻/单面凸凹板	FM4040	m2							樘
总计										18,453,446.40	





(2) 验收证明

陕西省建筑工程施工质量验收技术资料统一用表

(替代B1005)

施工质量验收技术资料通用表

档号	序号
070702-0193	0004

竣工报告

陕ZTY-0005

建设单位	西安丝路国际会展中心有限公司	监理单位	北京远达国际工程管理咨询有限公司
工程名称	西安丝路国际会议中心	合同工期	2018年12月29日-2019年7月30日
设计单位	深圳市杨邦胜室内设计有限公司	勘察单位	中国有色金属工业西安勘察设计研究院
总承包企业	中国建筑第八工程局有限公司	工程决算	合同编号
施工企业	苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司	万元	CRLXH-HZZX-SG-18053
工程内容	施工图纸及招标文件规定的会议中心精装修工程(二标段)		
实际开竣工日期	2018年12月29日	至	2019年7月30日
		实际工期	237天
竣工条件具备情况	项目内容	施工单位自检情况	
	完成设计和合同约定的工程项目	已按合同规定范围和设计图纸要求全部完成	
	工程技术资料	资料整理完善	
	总体工程质量(实体、功能、观感)	总体工程质量合格	
	工程款支付	已按合同约定支付	
	工程质量保修书商品住宅质量保证书、住宅使用说明	/	
	监督部门责令整改问题的执行情况	已整改完毕,达到规范要求	
已完成设计、合同约定及变更工程的各项内容,工程质量符合国家法律、法规、规范和设计要求,特申请办理工程竣工验收手续。			
<div>工程竣工验收手续。  施工企业(公章) 负责人  2019年7月30日</div> <div> 总承包企业(公章) 负责人  2019年7月30日</div> <div> 春校印</div>			
审批意见:  总工程师(建设单位项目负责人)  2019年7月30日			

本工程因双方原因于今日竣工验收合格,双方互相免责。

5-3.5

陕西省建设工程质量安全监督总站编印·p·

036

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 西安丝路国际会议中心

建设单位(章): 西安世园投资(集团)有限公司



陕西省住房和城乡建设厅印

## 填 表 说 明






- 1、竣工验收报告由建设单位填写；
- 2、竣工验收报告一式四份，字迹要清晰工整，建设单位、城建档案管理部门、备案机关、监督机构各存一份；
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案；
- 4、报告须经建设、勘察、设计、施工、监理单位法定代表人签字，并加盖单位公章后方为有效；

## 建设工程竣工验收条件

- 1、完成建设工程设计和合同约定的各项内容；
- 2、有完整的技术档案和施工管理资料，各专项验收应符合要求；
- 3、有工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场检验报告，有关安全和功能的检测资料应完整；
- 4、有勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量合格文件；
- 5、有施工单位签署的工程质量保修书，建设单位提供住宅工程使用说明书和质量保证书。



## 竣工项目审查表（一）

工程名称		西安丝路国际会议中心建设项目					工程用途	会议	
工程详细地址		西安市浐灞生态区香橼一路以北、会展大道以西							
工程规模	结构类型	建筑工程	框架结构	地上	3 (层)	地下	1 (层)	总高度	24.4m
	工程类型	市政工程							
	建筑面积	207112 (m²)	抗震设防烈度	9 度	设计使用年限	50 (年)			
竣工验收日期		2020 年 3 月 31 日					注册监督号	汧渭泾质监[2018]091号	
建设单位	单位名称	西安世园投资(集团)有限公司					联系电话	18991890889	
	法定代表人						项目负责人	高博	
勘察单位	单位名称	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司					资质等级证书编号	B16101236	
	法定代表人		项目负责人	冯子琦		注册勘察师证书编号	A/10610027		
设计单位	单位名称	西安培华建筑设计研究院(集团)有限公司					资质等级证书编号	A131001253	
	法定代表人		项目负责人	汤利军		注册结构工程师证书编号	043101275		
监理单位	单位名称	北京建达国际工程管理有限公司					资质等级证书编号	E111005779	
	法定代表人		项目总监理工程师	程海忠		注册证书编号	00481817		
施工单位	单位名称	中国建筑第五工程局有限公司					资质等级证书编号	D131066315	
	法定代表人		项目经理	周志杰		项目经理证书编号	00185702		

备注：建设单位直接发包的，所有专业分包单位应填写竣工验收审查表（二）

## 竣工验收审查表（二）

专业分承包单位	单位名称	中钢钢研有限公司			资质等级证书编号	D144077327
	法定代表人	王磊	项目负责人	刘星	项目经理证书编号	120151113003
专业分承包单位	单位名称	中钢深圳装饰工程有限公司			资质等级证书编号	D244073020
	法定代表人	陈鹏	项目负责人	王沛	项目经理证书编号	00311056
专业分承包单位	单位名称	中建五装集团有限公司			资质等级证书编号	D132041028
	法定代表人	田强	项目负责人	倪理昌	项目经理证书编号	00424829
专业分承包单位	单位名称	浙江亚厦装饰股份有限公司			资质等级证书编号	D233044000
	法定代表人	张小明	项目负责人	冀勇	项目经理证书编号	00221473
专业分承包单位	单位名称	苏州工业园区建筑装饰工程有限责任公司			资质等级证书编号	DW23200043
	法定代表人	王汉林	项目负责人	程伟	项目经理证书编号	00045249
专业分承包单位	单位名称				资质等级证书编号	
	法定代表人		项目负责人		项目经理证书编号	
专业分承包单位	单位名称				资质等级证书编号	
	法定代表人		项目负责人		项目经理证书编号	

## 竣工项目审查表（三）

审查项目及内容	审 查 情 况
<p>一、完成建设工程设计项目 及内容</p> <p>1、地基与基础工程</p> <p>2、主体结构工程</p> <p>3、建筑装饰装修工程</p> <p>4、建筑屋面工程</p> <p>5、建筑给水排水及采暖工程</p> <p>6、建筑电气工程</p> <p>7、智能建筑工程</p> <p>8、通风与空调工程</p> <p>9、电梯安装工程</p> <p>10、建筑节能工程</p>	<p>已按设计及规范要求完成建设工程 设计项目内容</p>
<p>一、完成合同约定的各项内 容情况</p> <p>1、总包合同约定</p> <p>2、分包合同约定</p> <p>3、专业承包合同约定</p>	<p>符合设计及合同约定的要求</p>



## 竣工项目审查表（四）

<p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>1、建设前期、施工图设计审查等技术档案</p> <p>2、监理技术档案和管理资料</p> <p>3、施工技术档案和管理资料</p>	<p style="font-size: 1.2em;">真实、齐全有效</p>
<p>四、工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备的进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、构配件</p> <p>3、设备</p>	<p style="font-size: 1.2em;">真实 齐全有效</p>
<p>五、勘察、设计、施工、工程监理等单位分别签署的质量合格文件</p> <p>1、勘察单位工程质量检查报告</p> <p>2、设计单位工程质量检查报告</p> <p>3、施工单位工程竣工报告</p> <p>4、工程监理单位工程质量评估报告</p>	<p style="font-size: 1.2em;">齐全</p>
<p>六、《工程质量保修书》、《工程使用说明书》、《工程质量保证书》</p>	<p style="font-size: 1.2em;">齐全</p>
<p>审查结论：</p> <p style="font-size: 1.2em; text-align: center;">资料齐全，符合要求。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p>审查人签字： <span style="font-family: cursive;">李娜</span></p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>建设单位项目负责人： <span style="font-family: cursive;">曹峰</span></p> <p>2020年 3月 29日</p> </div> </div>	

## 单位工程质量竣工验收记录

序号	分部工程名称	验收意见	验收记录	
1	地基与基础工程	合格	1、共 10 分部，经查 10 分部符合标准及 设计要求。 2、质量控制资料核查 （完整、不完整）。 3、安全和主要使用功能 检测结果： 共检测 35 项，符合要 求 35 项。 4、观感质量评价： 好 <input checked="" type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 差 <input type="checkbox"/>	
2	主体结构工程	合格		
3	建筑装饰装修工程	合格		
4	建筑屋面工程	合格		
5	建筑给水、排水及采暖工程	合格		
6	建筑电气工程	合格		
7	智能建筑工程	合格		
8	通风与空调工程	合格		
9	电梯安装工程	合格		
10	建筑节能工程	合格		
存在缺陷问题： <div style="text-align: center; height: 50px;">无</div>				
综合验收结论： <div style="text-align: center; height: 50px;">验收合格</div>				
<b>建设单位</b> （公章） 项目负责人 签字：雷明 年 月 日	<b>监理单位</b> （公章） 项目负责人 签字：李忠 年 月 日	<b>勘察单位</b> （公章） 项目负责人 签字：李辉 年 月 日	<b>设计单位</b> （公章） 项目负责人 签字：潘新宇 年 月 日	
<b>施工单位</b> （公章） 项目负责人 签字：王亮杰 年 月 日				

## 2. 宁波国际会议中心 EPC 总承包工程

### (1) 合同

#### 总承包公司房建工程施工专业分包合同

(2020 示范文本)

#### 多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门 类及配套五金工程施工 专业分包合同

承包人：\_\_\_\_\_ 中国建筑第八工程局有限公司 \_\_\_\_\_

分包人：\_\_\_\_\_ 浙江君格门业有限公司 \_\_\_\_\_

签约地点：\_\_\_\_\_ 上海市浦东新区 \_\_\_\_\_

签约时间：\_\_\_\_\_ 2022-01-08 \_\_\_\_\_



## 第一部分 合同协议书

承 包 人： 中国建筑第八工程局有限公司

法定代表人： 李永明

住 所： 中国（上海）自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层

分 包 人： 浙江君格门业有限公司

法定代表人： 金康

住 所： 浙江省武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块 2#地块

资质证书号码： /

发证机关： /

资质专业及等级： /

复审时间及有效期： /

营业执照号码： 91330723MA28DA0M6U

安全生产许可证号码： /

鉴于：分包人同意按照本合同要求履行其合同责任和义务，并保证以诚信、敬业和积极的态度与承包人及本工程涉及的任何第三方保持充分有效的合作，以确保本工程的圆满竣工且验收通过；分包人已对工程现场环境、地质条件及所有有关资料进行了全面细致勘查和研究，对合同工期及持续工期内的市场价格波动已充分了解及评估，对工程施工所有相关图纸进行了详细研究和计算，对承包人有关项目管理制度规定充分了解。依照《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，承包人、分包人双方就分包工程施工事项经协商达成一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称： 宁波国际会议中心项目 EPC 工程总承包

工程地点： 位于东钱湖西岸，北至大奕山，南至东坑山，西侧距离兴凯路约 500 米，东至东钱湖沿湖堤坝（奉钱线）。

A/1

分包工程承包范围：多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金（具体范围以图纸及工程量清单为准）

## 二、合同价款

1. 本分包合同为☒固定总价/☐综合单价合同/☒总包结算额固定下浮率。

合同暂定总价（人民币）：大写伍仟玖佰贰拾伍万元（59250000 元）（含增值税）。

本价格为含增值税价格，其中不含税价格 54357798.17 元，增值税 4892201.83 元，税率 9%，最终以《分包结算审查会签表》确定的金额为准。

2. 合同价格清单：详见合同附件。

3. 合同价格包括但不限于人工费、材料费、机械费（含大型机械进退场和场内行使等）、间接费、水电费、质量、工期、安全文明施工费、施工措施项目、治安、消防、环保、施工期间政府规定的一切保险、验收合格费用、包工程竣工资料整理、包保修等全过程所涉及所有成本、管理费、税金（含增值税、关税、规费、附加税等）、利润、措施费（含安全文明施工措施费、生产、生活临建的搭设及搬迁和拆除费、施工场地的临建场地清理费、施工场地清理（含收集、倾倒、堆放等）、二次搬运费、夜间及节假日施工增加费、冬（雨）季施工费、成品保护费等）、工程保险费、工程保修费、保密费、检验试验费、调试费、包装运输装卸保管费、预算包干费、国家及地方政府各种税收及收费、预期的市场价格的涨跌、汇率的变动、国家与地方政府政策发生改变等所有风险、责任等各项应由费用，不会因政策、规范、税项、物价、工程量等原因的变动而有所调整。

4. 合同综合单价包括直接工程费、间接费、成品保护费、措施费、增值税费、运输费、节点深化费、工程所在地规定费用、冬雨季施工费、超高费、部分测量放线费、技术措施费、人工费调增、保险费、由分包人自身原因引起的停窝工费、赶工费和加班费、防暑降温费、服装费、体检费、培训费、各类人员工资、奖金、补贴、食宿、劳动保护费、上交地方证件费、居住证件费、计划生育费、办理工人信息卡费用（包含体检费、工资卡、技能培训证件）以及根据合同文件和工程惯例应计入的费用等，含工程所在地政府规定的农民工工资个人所得税；遇有工程减项、减量工作，则应在最终结算总价中进行相应扣除。

## 三、工期

计划开工日期：2021 年 10 月 28 日 或以承包人现场指令为准；

八、争议解决方式

本合同签订和履行过程中产生的任何争议，双方应友好协商解决。协商不成的，任何一方均有权向合同签订地人民法院起诉。

九、签订时间

本合同于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

十、签订地点

本合同在上海市浦东新区签订。

十一、合同生效

本合同自双方盖章并经法定代表人或委托代理人签字后生效。

十二、合同份数

本合同一式肆份，承包人执叁份，分包人执壹份。

(以下无正文)

承包人：(公章)



分包人：(公章)



法定代表人(委托代理人)：\_\_\_\_\_

法定代表人(委托代理人)：\_\_\_\_\_



3/4

附件一：专业分包工程实物量清单计价表

宁波国际会议中心超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金专业分包投标报价清单

序号	分部分项名称	部位范围	暂定基价 含税 (万元)	下浮率	税率	暂定不含 税合同额 (万元)	税额(万 元)	暂定含税合 同额(万元)
1	多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金工程	多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配 套五金工程：包括但不限于门柱加固、塞缝、门框、 门楣、门扇及配套五金（门拉手、地弹簧、合页、 顺位器、闭门器、门锁等）并且包消防验收等各项 验收及检测。配套五金选型配置由中标单位进行 化配置，并需得到设计和总包的认可，包括选 金的品牌。（界面总包可随调整，中标单位无条 件服从）	7500.0000	21.00%	9%	5435.7798	489.2202	5925.0000
合计			7500.0000			5435.7798	489.2202	5925.0000
分包人：浙江恒泰建设有限公司 盖章								

多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金  
工程 合同补充协议（一）

甲方：中国建筑第八工程局有限公司

乙方：浙江君格门业有限公司

甲乙双方于 2022 年 1 月 8 日签订了《宁波国际会议中心项目多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金工程专业分包合同》（合同编号为/），由乙方承建 宁波国际会议中心 工程的 多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金工程 部分工作，原合同额暂定 5925 万元。现根据现场实际情况需要就原合同额部分进行调整，由原来的 5925.00 万元调增到 7783.00 万元，增加合同额（含增值税）1858 万元（其中不含税价 1704.59 万元，税金 153.41 万元）。

1. 本补充协议针对甲乙双方于 2022 年 1 月 8 日签订的《多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金工程工程专业分包合同》进行补充，补充协议金额为暂定金额，最终结算金额以财审定案金额为准。

2. 乙方负有就已开票据完整缴纳税金的义务。双方按照原合同约定办理完成结算后，并在甲方向乙方支付结算尾款前，乙方应向甲方提交税务机关出具的末次开票次月所属期《完税证明》和末次开票日后《无欠税证明》，否则甲方有权拒绝付款，并无需承担违约责任，乙方不得以此为由消极或停止履行合同义务。

3. 如因乙方欠税异常情况导致乙方开具的发票提示异常、进项税额转出等导致无法抵扣等情况，由乙方承担合同价款 5% 的惩罚性违约金。

除本协议补充内容外，其他条款均遵照主合同及原已签订的补充协议执行。

4. 本补充协议与原合同具有同等效力。

5. 甲方付款前，乙方必须向甲方提供真实合法的增值税发票（☐增值税普通发票 ☒增值税专用发票），乙方未能按甲方要求提供增值税发票的，乙方除重新提供等额合法的增值税发票外，还应承担合同金额（含增值税）10% 的违约金。

6. 本协议一式 肆 份，甲方执 叁 份，乙方执 壹 份。双方签字盖章之日起生效。





甲方：中国建筑第八工程局有限公司（盖章）

法定代表人（委托代理人）：

日期：2024-02-01

邵坤 孙兆华

乙方：浙江君格门业有限公司（盖章）

法定代表人（委托代理人）：

日期：





Abt. 6

# 浙江君格门业有限公司出厂清单

项目名称：宁波国际会议中心

产品名称：防火门

数量：86樘

(下附门表)

序号	产品名称	级别	类型	生产尺寸 (厚度*宽*高)	数量 (樘)
1	不锈钢隔音防火门	甲级	双开	100*1960*3050	12
2	铝饰面防火门	甲级	双开	100*1979*3990	6
3	不锈钢防火门	甲级	双开	100*1980*3590	12
4	不锈钢隔音防火门	甲级	双开	100*1980*3590	36
5	铝饰面隔音防火门	甲级	双开	100*2580*3990	4
6	普通铝饰面隔音门	无	双开	100*2580*3990	6
7	不锈钢隔音大象门	无	双开	100*2975*4010	4
8	不锈钢隔音大象门	无	双开	100*3580*4940	6
9					
合计：					86



(2) 验收证明

宁波市

房屋建筑工程竣工验收报告

工程名称： 宁波国际会议中心

建设单位： 宁波国际会议中心发展有限公司 (盖章)



宁波市住房和城乡建设局制

2019 年 1 月

## 项目基本情况

建设单位	宁波国际会议中心发展有限公司		
工程名称	宁波国际会议中心		
工程地点	用地位于东钱湖南岸,北至莫大山,南至东坑山,西侧距离沿甬铁路线500米,东至东钱湖沿湖堤坝(奉钱线)		
开工日期	2020.6.28	竣工日期	2022.5.18
基础类型	见明细表	层数	见明细表
结构类型	框架		
建筑面积 (M <sup>2</sup> )	311532.27	造价(万元)	412951.2854
施工许可证号	330299202006280101		
施工图审查证号	2020KDFJ0211		
勘察单位全称	宁波冶金勘察设计研究股份有限公司		
设计单位全称	宁波市建筑设计研究院有限公司		
施工单位全称	中国建筑第八工程局有限公司		
监理单位全称	浙江江南工程管理股份有限公司		



## 竣工项目审查

<p>一、完成设计项目情况</p> <p>1、基础、主体、室内外装饰工程</p> <p>2、给排水工程、燃气工程</p> <p>3、建筑电气安装工程</p> <p>4、通风与空调工程</p> <p>5、电梯、电扶梯安装工程</p>	<p>(填写已完成或未完成)</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">已完成</p>
<p>二、完成合同约定情况</p> <p>1、总包合同约定</p> <p>2、分包合同约定</p> <p>3、专业承包合同约定</p>	<p>(填写已完成或未完成)</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">已完成</p>
<p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>1、建设前期、施工图设计审查等技术档案</p> <p>2、监理技术档案和管理资料</p> <p>3、施工技术档案和管理资料</p>	<p>(填写齐全、基本齐全、不齐全)</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">齐全</p>
<p>四、进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、构配件</p> <p>3、设备</p>	<p>(填写齐全、基本齐全、不齐全)</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">齐全</p>
<p>五、工程质量保修书、使用说明书</p>	<p>(填写有或无)</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">有</p>
<p>审查结论:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.2em; margin-top: 20px;">以上五个项目经审查均能满足要求。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>建设单位项目负责人: </p> <p style="margin-top: 10px;">20 22 年 5 月 18 日</p> </div>	

## 竣工验收组织实施情况

### 一、验收机构：

#### 1、领导层

主 任	陆炳钢
副主任	李刚、王正锋
成 员	宋颖、周林红、蒋喜策、俞荣斌、余益、胡朝晟、刘松海、史永生、裴仰、 丁跃锋、王碗、危鼎、毛登文、邹坤、谢欣、嵯伟杰、张俊杰

#### 2、各专业组

验收专业组	成 员
建筑工程	宋颖、周林红、刘松海、史永生、王碗、危鼎、毛登文、邹坤、 江建坤、谢欣、嵯伟杰、张俊杰
给排水、燃气工程	俞荣斌、蒋喜策、裴仰、江建坤、嵯伟杰、张俊杰
建筑电气安装工程	余益、裴仰、江建坤、嵯伟杰、张俊杰
通风与空调工程	蒋喜策、裴仰、江建坤、嵯伟杰、张俊杰
室外工程	胡朝晟、丁跃锋、江建坤、嵯伟杰、张俊杰

### 二、验收组织程序

- 1、建设单位主持验收会议
- 2、施工单位介绍施工情况
- 3、监理单位介绍监理情况
- 4、各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- 5、各验收专业组总结发言，建设单位做好记录

### 三、工程质量情况

分部工程名称	评定情况	质量保证资料情况
地基与基础工程	合格	齐全
主体工程	合格	齐全
地面与楼面工程	合格	齐全
门窗工程	合格	齐全
装饰工程	合格	齐全
屋面工程	合格	齐全
给排水、燃气工程	合格	齐全
建筑电气安装工程	合格	齐全
通风与空调工程	合格	齐全
电梯安装工程	合格	齐全
使用功能和观感质量情况：		
使用功能和观感质量满足设计及规范要求		
存在问题：		
无		

竣工验收结论:	
合格	
参加验收的各单位人员签名	建设单位:   2022年5月18日
	设计单位:   2022年5月18日
	监理单位:   2022年5月18日
	施工单位:   2022年5月18日
	其他单位:   2022年5月18日

	<b>中国建筑 管理表格</b>			
	<b>分包商退场审批表</b>			表格编号
				CSCEC8B-PS-B10305 CSCEC8B-GC-M3029
工程名称	宁波国际会议中心			
分包商名称	浙江君格门业有限公司			
分包内容	首脑、多功能高大防火门、部分普通门	履约情况及进度	已完成	
分包商代表	李磊	联系方式	17769937017	
进场时间	2021-11-15	拟退场时间		
审核内容	审核情况	审核人	签字	
工程完成情况		专业工程师		
工程质量情况		质量总监		
拟退场人员花名册及工资发放情况		劳务工程师		
拟退还物资设备清单		材料工程师		
分包商结算情况 (违约扣款有无落实)	结算按总包结算单上报。		商务经理	
项目经理部意见	项目经理:  2021年11月23日			

备注：分包所有的工作必须有明确的完成记录。



### 3. 广州白云国际会议中心项目

#### (1) 合同



承包协议

#### 合同名称：承包协议

ERP 编号：G0110200029-ZYFBHT-0019

需方：苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司

广州白云国际会议中心二期室内精装修 项目部（以下称甲方）

供方：浙江君格门业有限公司（以下称乙方）

甲乙双方为明确双方权利和义务，依照《中华人民共和国民法典》及其有关法律、法规规定，经双方协商一致，特订立本合同。

#### 一、工程概况和内容

1、工程名称：广州白云国际会议中心二期室内精装修工程 A、B 类门双包工程。

2、工程承包范围：负一层 A-M 轴至 1-28 轴区域，A-N 轴/1-11 轴一层、二层裙楼区域，一层、二层、二夹层塔楼部分 A、B 类超大防火门及装饰门，具体以合同清单、施工图纸及甲方实际要求为准，具体内容详见设计文件及清单。

3、工程地点：广州市白云区云城东路广州白云国际会议中心二期。

4、承包方式：包工包料。

#### 二、合同（暂估）价款

1、金额：人民币大写 伍仟叁佰柒拾贰万叁仟叁佰玖拾捌元陆角捌分，（¥53,723,398.68 元）。该价款已包含 不限于深化设计、主材（超大防火门、装饰门、门套、门楣、门五金（不含拉手）等一切）、辅材、保险、检测费用、税金、包装、运费及垂直运输、卸货、安装、修补、成品保护、垃圾清理的人工费用在内的所有费用。

2、本合同价款的方式为：☐ 固定总价 ☒ 固定单价，乙方应缴纳自己所进行施工部分的税收及行政管理部门的其他收费，并按所施工部分审计定案总价款的 0% 向甲方支付协调、采购配合及技术支持等费用。

3、合同价款中包含研发费用共计      /      元，具体为：模具费      /      元，异形电脑编程费      /      元，试制、小样费（或打样、出样费等）      /      元；研发费用由乙方单独开具发票。

#### 三、工期

1、开工日期：本承包工程定于 2022 年 04 月 15 日 开工；

版本号：201505

第 1 页 共 8 页

打印日期：20220511

(3)、如涉及主管部门检查，现场资料(如承包协议等)务必不能交给任何部门或单位；如涉及面临任何行政处罚，务必与项目部第一时间进行沟通，按危机事件处理预案协调处置。

(4)、乙方所有参建施工的工人年龄不能超过超龄（男不超过 55 岁，女不超过 50 岁），需提供体检报告，体检报告包含，1 血压测量，2 心电图，3 血常规检查，体检合格携带资料方可办理安全教育进场资料，（体检医院签字盖体检专用章）。如出现超龄工人一经查实，将采取劝退离场。

(5)、现场做好安全文明施工管理，每日做好落手清理，垃圾清理至项目部指定垃圾堆场。

(6)、项目部仓库材料领用人员由指定专人领用，申领人首先填写申领表，施工员签字同意方可发放领用。

(7)、材料进场提前 2 天申报项目部，便于项目部安排材料堆场及垂直运输。

6、乙方需无条件向甲方提供产品符合本工程验收、国家规范要求、鲁班奖要求等检测报验、合格证明及相关佐证资料等。

十六、廉政投诉电话：0512-68364306      举报电话：0512-68651578  
举报部门：金螳螂纪委      举报邮箱：djxx@goldmantis.com

合同附件：《价格清单》

甲方（盖章）：



甲方代表：

授权代表人：

签订日期：

乙方（盖章）：



乙方代表：

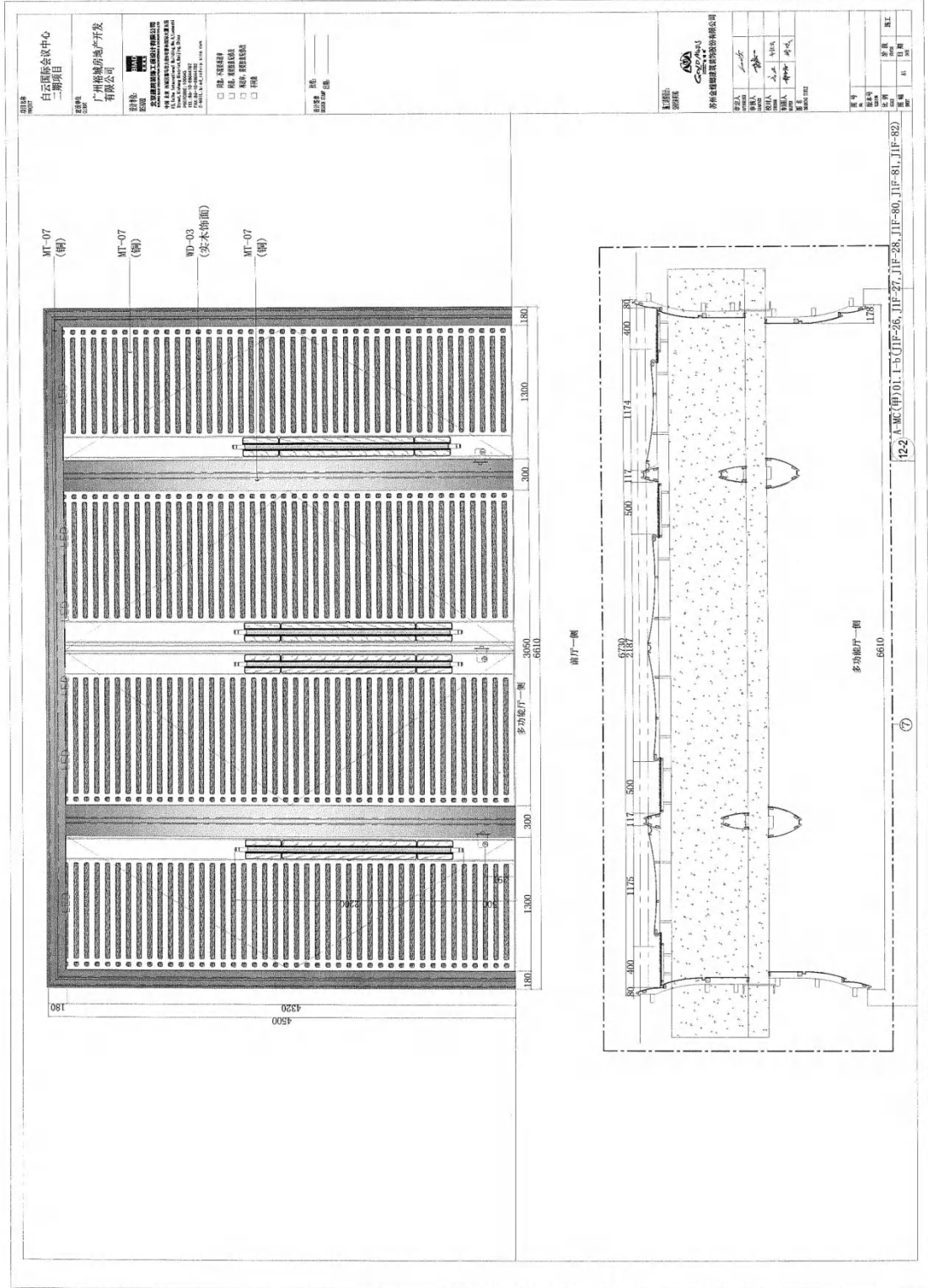
授权代表人：

签订日期：

铜制/不锈钢制装饰防火门合同清单

(项目编号)项目名称: (G0110200029) 广州白云国际会议中心二期项目精装修工程

序号	材料名称 (必填)	品牌 (必填)	型号/规格 (必填)	参数及要求 (必填)	图片小样 (必填)	图纸编号/ 节点图	税金 (必填)	单位 (必填)	数量 (必填)	合同单价			其他备注 (如有)
										材料单价	人工单价	综合单价	
1	铜制甲级装饰防 火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MC (甲)01-1- b	13%	m2					
2	铜制乙级装饰防 火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MC (乙)03-b	13%	m2					
3	铜制乙级装饰防 火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MC (乙)03-1- b	13%	m2					
4	铜制甲级装饰防 火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MC (甲)04-b	13%	m2					
5	铜制甲级装饰防 火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MC (甲)05-b	13%	m2					
6	铜制甲级装饰防 火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MD (甲)01-b	13%	m2					
7	铜制甲级装饰防 火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MD (甲)03-b	13%	m2					
8	仿铜不锈钢甲级 装饰防火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MC (甲)02-b	13%	m2					
9	仿铜不锈钢甲级 装饰防火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MD (甲)01	13%	m2					
10	仿铜不锈钢甲级 装饰防火门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MD (甲)02-b	13%	m2					
11	铜制装饰门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MC01- b	13%	m2					
12	仿铜不锈钢装饰 屏风	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MC02- b	13%	m2					
13	仿铜不锈钢装饰 屏风	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	A-MC03- b	13%	m2					
14	仿铜不锈钢装饰 门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MC02- b	13%	m2					
15	仿铜不锈钢装饰 门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MC03	13%	m2					
16	仿铜不锈钢装饰 门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MC04	13%	m2					
17	仿铜不锈钢装饰 门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MD01- b	13%	m2					
18	仿铜不锈钢装饰 门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MD03- b	13%	m2					
19	仿铜不锈钢装饰 门	君格	详见施工图及物 料要求	符合建设单位及设计施工图图纸及相 应规范要求	详见施工图	B-MD04	13%	m2	5.00	5		5.00	5.00





## 浙江君格门业有限公司出厂清单

项目名称：广州白云会议中心

产品名称：防火门

数量：46樘

(下附门表)

序号	产品名称	级别	类型	生产尺寸 (厚度*宽*高)	数量 (樘)
1	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2150*4475	2
2	不锈钢装饰门	无	双开	100*1900*4475	2
3	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2180*4475	4
4	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2240*4375	4
5	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2385*4500	5
6	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2700*4470	4
7	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2740*4470	4
8	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2760*4420	2
9	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2760*4430	2
10	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2985*4475	10
11	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*2995*4420	3
12	铜+木饰面防火隔音门	甲级	双开	100*3195*2970	4
合计：					46

浙江君格门业有限公司  
2022年6月3日



(2) 验收证明

## 工程项目验收证明

项目名称：广州白云国际会议中心二期室内精装修工程 A、B 类门双包工程的项目经理为李磊，项目实施单位为浙江君格门业有限公司。自 2022 年 04 月 15 日开始施工，在 2023 年 01 月 20 日竣工验收，经过我单位相关领导及监理公司的工程按照相关验收标准验收，其施工工程质量优。

特此证明

建设单位名称：苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司

日期：2023 年 01 月 25 日



4. 济南章丘明水古城配套服务网设施建设项目商务会展产业区工程  
门采购安装施工工程

(1) 合同

济南章丘明水古城配套服务设施建设项目  
商务会展产业区工程门采购安装施工合同

(☒一般计税 ☐简易计税)

采购单位（甲方）：杭州市金属材料有限公司

供货单位（乙方一）济南安垒消防技术有限公司（君格供应商）

（乙方二）浙江君格门业有限公司（厂商）

合 同 编 号：HJS20230918

签 署 日 期：2023 年 9 月 18 日

签 约 地 点：杭州市拱墅区

甲方小签：



乙方小签：



## 济南章丘明水古城配套服务设施建设项目商务会展产业区工程门采购 安装施工合同

甲方：杭州市金属材料有限公司

乙方一：济南安垒消防技术有限公司（君格供应商）

乙方二：浙江君格门业有限公司（厂商）

依据《中华人民共和国民法典》、《建筑法》、《建设工程质量管理条例》及其他有关法律、法规的有关规定，根据中国核工业中原建设有限公司济南分公司（以下简称“中核”）《济南章丘明水古城配套服务设施建设项目商务会展产业区工程总承包（EPC）项目》工程需要，甲方需要向乙方采购本合同指定标的事宜，甲、乙双方本着平等、自愿、公平、诚实信用原则，经协商一致，签订本合同，遵照执行。

乙方承诺已知晓并完全遵守甲方与中核公司签订的《济南章丘明水古城配套服务设施建设项目商务会展产业区工程总承包（EPC）项目采购合同》的所有要求，包括但不限于质量技术标准，质量保证条件，产品包装、运输，工程结算周期，进场及安装要求等，以及《安全生产管理协议》、《供应商安全环保考核表》、《分供方计量操作细则》、《分供方结算与审核考核操作细则》、《分包经济签证操作细则》、《中国核工业建设股份有限公司安全环保红线管理实施指南》等制度要求。

### 一、产品名称、规格/型号、品牌/制造商、数量、价格

序号	产品名称	规格/型号	品牌/制造商	单位	数量	税率	不含税单价	含税单价	总税金	不含税总价	含税总价
1	详见附件四工程量清单					13%	详见附件四	详见附件四	10484554.47	80650418.98	91134973.45

1.合同总价（含税）：人民币 91134973.45 元（大写：玖仟壹佰壹拾叁万肆仟玖佰柒拾叁元肆角伍分）；其中：增值税额为人民币 10484554.47 元（大写：壹仟零肆拾捌万肆仟伍佰伍拾肆元肆角柒分）；货款为人民币 80650418.98 元（大写：捌仟零陆拾伍万零肆佰壹拾捌元玖角捌分）。

2. 单价：计价方式选择方案 一。

方案一[固定价]：本表中所列不含税单价在合同期内固定不变，且不因市场价格波动、国家政策环境等任何因素变动而调整。税率根据国家政策执行。

方案二[浮动价+固定价-优惠价（如有）-返利（如有）]：

（1）固定价包括乙方供货过程中所发生的运费、装卸费、税费、代理费、利润等其他一切相关费用。具体为：固定价=运费+代理费（如有）+其他综合费用（如有）；

甲方小签：



3



乙方小签：



- (2) 优惠价包括厂家给予的优惠价和乙方给予的优惠价；  
(3) 固定价和优惠价在框架合同有效期内不作调整（不受任何因素影响）。

方案三：\_\_\_\_\_（其他）

3. 价格内容与构成：全费用综合单价为完成清单项目所需供货及安装等全部费用，包含主材、辅材、机械、人工、加工制作、安装、自身连接件（如角码等）及各种预埋件、铁件、运输、搬运、成品保护、利润、管理、采保费及损耗、风险、技术措施费、税金、二次深化设计费、赶工费、生活水电费、工期、办理政府部门有关施工手续及验收、交付手续、各种材料试验检测费、三性检测费、门窗周边防水处理、防雷焊接至主体防雷接驳点、场地清理等一切相关费用；包含完成图纸设计、图集及完成工艺标准、验收规范并交工的一切费用；含完工后垃圾清理及外运，包括但不限于材料、工具、机具场内外转运费用；含材料进场复试、检验施工质量等一切图纸有关费用，现场自行勘察综合考虑材料及机械的自入场运输至安装地点，考虑运输难度及安装难度，后期不再因材料运输及安装难度增加费用；现场临时用电必须符合安全生产相关要求，甲方仅提供水电接点，综合考虑各种原因的人工降效不再另外计取费用，负责成品保护，后期的门窗清洁费，负责移交前的所有修复工作；二次深化设计需经甲方及发包方认可批准后再安装；包含按设计图纸及深化图纸施工达到规范及验收标准交工的所有费用，比如个别门窗要求配件附件，未在清单中描述完整，但图纸有设计及甲方要求的其他内容，全部费用均视为包含在综合单价中，视为乙方对图纸及现场深入了解后综合单价，不再增加费用，综合考虑各种门窗框与结构层固定用水泥砂浆塞缝、补洞、收口等人工材料等费用、各种门框内所需水泥砂浆灌浆料等费用综合考虑，视为已充分理解图纸与相关资料及现场情况的全费用综合单价。

4. 如无特别说明，本合同中所提“价”、“价款”或“价格”均指含税价。

5. 推荐品牌：

防火门：君格、新多；

五金配件：君格、汇泰龙。

6. 产品数量本合同符合方案二。

方案一：本合同产品数量确定；

方案二：本表产品数量为暂定，甲方有权根据工地施工需要对具体供货数量进行调整，最终具体供货数量以乙方根据甲方书面交货通知交付并经甲方检验确认的最终数量为准。

7. 如有任何与上述条款不一致的新增采购项目种类、规格、数量的变更，按照甲方最新相关规定执行。

## 二、质量技术标准

（一）本合同标的物，应符合国家、行业及甲方的质量要求，包含但不限于工程相关的设计图纸、国家行业标准规范等。

（二）主要标准为：

甲方小签：



4



乙方小签：



《此页无正文》

甲方：  杭州市金属材料有限公司（盖章）

法定代表人或委托代理人：



乙方一：  济南安全消防技术有限公司（盖章）

法定代表人或委托代理人：



乙方二：  浙江君格门业有限公司（盖章）

法定代表人或委托代理人：



签署日期： \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

甲方小签： 

乙方小签：  



汇总表-济南章丘明水古城配套服务设施建设项目商务会展产业区工程总承包（EPC）项目门

序号	物资名称	规格	技术参数	使用部位	数量	单位	不含税综合单价 （元）	不含税综合单价 （元）	税率	含税综合单价 （元）	税金合计（元）	含税单价（元）	备注
1	不锈钢大玻璃门（内外开）	君格	详附表1	君格	676.53	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
2	不锈钢玻璃（中旋）门	君格	详附表1	君格	71.94	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
3	不锈钢装饰门	君格	详附表1	君格	49.20	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
4	不锈钢玻璃防火门（2.3米以上）	君格	详附表1	君格	6.20	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
5	不锈钢玻璃防火门（2.3米以下）	君格	详附表1	君格	14.26	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
6	不锈钢防火门	君格	详附表1	君格	137.77	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
7	不锈钢玻璃门（内外开）门楣	君格	详附表1	君格	140.27	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
8	不锈钢玻璃防火门门楣	君格	详附表1	君格	7.04	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
9	不锈钢玻璃固定门楣	君格	详附表1	君格	8.55	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
10	不锈钢装饰门门楣	君格	详附表1	君格	8.00	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
11	不锈钢门门套	君格	详附表1	君格	791.52	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
12	超大精装铝饰面门（平板，不锈钢条）	君格	详附表2	君格	439.92	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
13	超大精装铝饰面门（带造型）	君格	详附表2	君格	396.70	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
14	铝饰面防火门（平板样式）	君格	详附表2	君格	42.48	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
15	铝饰面门（木纹铝板）	君格	详附表2	君格	4.14	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
16	铝饰面防火门（不锈钢造型条+铝板）	君格	详附表2	君格	133.97	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
17	铝饰面防火门门楣	君格	详附表2	君格	389.18	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
18	铝饰面门门楣	君格	详附表2	君格	1.89	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
19	铝饰面门门套	君格	详附表2	君格	1698.45	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
20	超大精装木质装饰门	君格	详附表3	君格	682.75	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
21	超大精装木质烤漆玻璃门	君格	详附表3	君格	12.00	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
22	超大精装木质装饰（中旋）门	君格	详附表3	君格	106.00	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
23	超大精装木质装饰门（宽度2100mm）	君格	详附表3	君格	69.23	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
24	超大木质装饰门（移门）	君格	详附表3	君格	3.24	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
25	精装木质装饰门（木质烤漆）	君格	详附表3	君格	329.65	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
26	精装木质装饰门（底部装饰板）	君格	详附表3	君格	119.35	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
27	移门	君格	详附表3	君格	13.68	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
28	精装木质甲级防火门	君格	详附表4	君格	143.81	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
29	精装木质乙级防火门	君格	详附表4	君格	415.99	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
30	精装木质门门楣	君格	详附表4	君格	455.04	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
31	超大木质烤漆玻璃门（内外开）门楣	君格	详附表4	君格	3.04	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
32	木质门门套	君格	详附表4	君格	2470.44	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
33	木质外门	君格	详附表4	君格	222.04	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
34	铜门	君格	详附表5	君格	248.58	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
35	厨房配送中心不锈钢防火门	君格	详附表5	君格	456.02	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
36	普通木质防火门（甲级）	新多	详附表6	新多	444.05	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	
37	普通木质防火门（乙级）	新多	详附表6	新多	716.50	m²	11300	0	13%	12569.01	879486.40	12569.01	



# 浙江君格门业有限公司出厂清单

项目名称：济南章丘项目

产品名称： 防火门

数量：50樘

(下附门表)

序号	产品名称	级别	类型	生产尺寸 (厚度*宽*高)	数量 (樘)
1	铝饰面防火门	甲级	单开	100*1075*3350	2
2	铝饰面防火门	甲级	单开	100*1075*3600	4
3	不锈钢装饰门	无	单开	100*1080*3030	4
4	铝饰面防火门	甲级	单开	100*1330*2800	2
5	铝饰面防火门	甲级	双开	100*1770*3530	1
6	铝饰面防火门	甲级	对开	100*1780*2980	3
7	钢木质防火门	甲级	双开	100*1800*2500	1
8	铝饰面防火门	甲级	单开	100*1830*2820	2
9	铝饰面防火门	甲级	双开	100*1970*2530	1
10	不锈钢装饰门	无	单开	100*1980*2990	1
11	超大木饰面中旋门	无	旋转	100*2000*3150	2
12	超大木饰面中旋门	无	旋转	100*2000*5450	2
13	铝饰面防火门	甲级	双开	100*2025*2830	4
14	铝饰面防火门	甲级	双开	100*2030*3350	1
15	铝饰面防火门	甲级	双开	100*2030*3600	2
16	不锈钢装饰门	无	双开	100*2060*3030	3
17	铝饰面防火门	甲级	双开	100*2070*2720	4
18	铝饰面防火门	甲级	双开	100*2070*2780	6
19	铝饰面防火门	甲级	双开	100*2070*2830	5
合计:					50

浙江君格门业有限公司  
2023年8月25日

(2) 验收证明

## 材料完工验收证明书

建设单位	中国核工业中原建设有限公司	施工单位	浙江君格门业有限公司
工程名称	济南章丘明水古城配套服务设施建设项目商务会展产业区工程门采购安装施工工程	工程地点	山东省济南市
施工日期	2023 年 9 月 18 日	工程造价	91134973.45 元
主要工程内容：  超大防火门、装饰门供货安装施工。			
验收意见： 经审查均能满足要求，予以验收。 彭荣和			
质量评定：  合格			
建设单位负责人：  2024 年 6 月 30 日	监理单位负责人： 周强  2024 年 6 月 30 日	施工单位负责人：  2024 年 6 月 30 日	
建设单位 (盖章)	监理单位 (盖章)	施工单位 (盖章)	



(3) 履约评价





## 5. 厦门新会展会议中心

### (1) 合同

合同编号：中建四局 04 01 2021 009 06 022

### 厦门新会展中心-会议中心项目 高大装饰防火门 I 标段材料采购合同

甲方（需方）：中国建筑第四工程局有限公司

乙方（供方）：浙江君格门业有限公司

签 约 时 间：2022 年 7 月 20 日

签 约 地 点：福建省厦门市

厦门新会展中心-会议中心项目  
高大装饰防火门 I 标段材料采购合同

甲方（需方）：中国建筑第四工程局有限公司  
法定代表人：易文权  
通讯地址：厦门市湖里区园山南路湖里国投商务中心 C 座 16-18 楼  
邮编：361009 收件人：马仁刚 联系电话：18259224508

乙方（供方）：浙江君格门业有限公司  
通讯地址：浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块 2#地块  
邮编：321200 收件人：李磊 联系电话：17769937017  
邮箱：/

甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》和相关法律法规的规定，在平等互利的原则下，  
经协商一致，就甲方采购高大装饰防火门 I 标段事宜，订立本合同，以资共同遵守：

第 1 条 甲方采购的物品内容和商定价格(金额单位：人民币元)

序号	材料名称	部位	用处	单位	数量 (暂定)	仅不含增 值税综合 单价(元)	增值税 (元)	含税综合 单价(元)
一	高大装饰防火门（含门五金配件）							
1	FM-A-2 MT-23 铸铝饰面 (铸铝厚度最薄处 12mm、 最厚处 30mm) 装饰门 (含 基层骨架、门框、门楣、 门立柱及 MT-01 1.5mm 仿 铜不锈钢、门五金、艺术 拉手) 4470*4580mm (门 洞高 3600mm, VIP 面 3635mm 高,过道面 4580mm) 含安装	一层西侧大贵宾室	一层西侧大贵宾室	m²				
2	FM-B-2 MT-23 铸铝饰面 (铸铝厚度最薄处 12mm、 最厚处 30mm) 装饰门 (含 基层骨架、门框、门楣、	一层 C103/C104/C105/C106/C107	一层 C103/C104/C105/C106/C107	m²	400			

合同编号：中建四局 04 01 2021 009 06 022

	(一面同原建筑门) 含安装								
46	FM-D-16b2 2200*2320mm 同墙面色金属漆饰面板门 (一面同原建筑门) 含安装	精装区通往楼梯间/后勤功能房/后勤走廊(三层)	精装区通往楼梯间/后勤功能房/后勤走廊(三层)	m²					
税率(增值税专用发票)					13%				
备注:									
1、本项目为综合包干单价,包干单价包括但不限于人工费、材料费(包含但不限于成品门及其装饰、门框、门柱及其装饰(若有)、五金配件(C、D类门仅含定制艺术把手)及一切安装或附着在门上的所有构件,具体详招标清单内容和所附图纸)、安装费、机具使用费、运输费、包装费、卸车费、卸货指定地点前发生的损耗费、杂费、各种管理费、利润、税金、乙方自购材料的涨跌风险及自购材料检验试验费、检测费、各种补贴、质量缺陷整改费用,未交付前的半成品及成品保护费、自购材料的采管费、确保工程正常施工、质量、进度的一切措施费等费用及提供伴随服务及样品费用。									
2、运输及装卸的一切费用由乙方承担,卸货地点由甲方指定(叉车能运输到的地点)。									
3、以交付情况为最终结算依据(具本详合同约定)。									
4、乙方应无条件配合甲方打样工作,甲方最终选定相同工艺定货产品,乙方不能因花色、纹理、颜色深浅变化而调整综合单价,本项涉及费用乙方已在综合单价中综合考虑。									
5、门的具体做法详见图纸,技术要求详见合同附件。									

#### 备注:

- (1) 以上单价为: **固定单价** (填“固定单价”或“可调单价”) (调整方式详见 12.5 补充条款), 固定单价不得因任何因素作任何调整(价格下调除外), 否则由违约方承担合同暂定总价 20% 的违约金。
- (2) 上述单价包含但不限于乙方利润、运输费用、途中损耗、装卸费用、财务及管理费用等。
- (3) 乙方应按甲方书面通知中的数量供应材料, 以送达甲方指定交货地点且经甲方授权的材料收货人验收合格的数量为准。甲方有权要求材料数量超过合同暂定数量, 乙方应积极配合补货。
- (4) 乙方属于: ① “一般纳税人” (① “一般纳税人” ② “小规模纳税人”)
- (5) 合同暂定总价(含增值税): ¥69088297.10 元(大写: 人民币陆仟玖佰零捌万捌仟贰佰玖拾柒元壹角), 其中不含税价款为 61140085.93 元, 增值税为 7948211.17 元。

## 第 2 条 质量技术标准

2.1 符合国家现行有效的质量及检测等标准要求(取标准高者)。同时乙方在供货时须提供所供货物的真实有效的合格证、出厂证明等文件(原件或加盖红章并标注与原件一致的复印件)给甲方。

合同编号：中建四局 04 01 2021 009 06 022

件，如质量认证证书及型式检验报告等，其产品名称、型号、规格、性能与有效证明文件和设计要求需相符。

12.5.38 门应在其明显部位设置产品牌和市场准入制度要求的产品标识，并且标牌应粘贴牢固，内容清晰。

12.5.39 甲方视资金情况以票据或银行转账方式支付款项，乙方对此无异议。甲方以票据（商票除外）方式支付乙方款项时，所产生的银行贴息费用及相关税金和手续费等各种费用均由乙方承担。甲方若采用票据（商票除外）付款时需经甲乙双方同意。

12.6 合同附件：

附件一：廉洁协议

附件二：授权委托书

甲方：



法定代表人（或委托代理人）：

*[Handwritten signature]*

乙方：



法定代表人（或委托代理人）：



## 浙江君格门业有限公司出厂清单

项目名称：厦门会议中心

产品名称：防火门

数量：72樘

(下附门表)

序号	产品名称	级别	类型	生产尺寸 (厚度*宽*高)	数量 (樘)
1	铝饰面防火门	甲级	双开	100*1920*3563	24
2	铝饰面装饰门	无	双开	100*1920*3563	16
3	不锈钢饰面防火门	甲	双开	100*1970*3580	1
4	铝饰面防火门	甲级	双开	100*2046*3563	3
5	铝饰面防火门	甲级	双开	100*2346*3563	21
6	铝饰面装饰门	无	双开	100*2346*3563	6
7	不锈钢饰面防火门	甲级	双开	100*2970*3580	1
合计：					72

浙江君格门业有限公司



2023年6月23日



(2) 验收证明  
项目在建

(3) 履约评价



## 6. 深圳国际会展中心

JG-GCHT-2018-066-CG-024

合同编号: \_\_\_\_\_

深圳国际会展中心（一期）南北登录大厅、C11 展厅  
重要面客区超大防火门供应及安装工程

### 采购合同

甲方: 深圳市晶宫设计装饰工程有限公司

乙方: 浙江君格门业有限公司

签订地点: 广东省深圳市福田区

签订时间: 2019 年 6 月 日



甲方（甲方）：深圳市晶宫设计装饰工程有限公司

住所地：深圳市福田区福保街道市花路14号盈福大厦6六楼

法定代表人：沈俊强

乙方（乙方）：浙江君格门业有限公司

住所地：浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

法定代表人：金康

深圳市晶宫设计装饰工程有限公司（以下简称甲方）与浙江君格门业有限公司（以下简称乙方）就乙方向甲方提供深圳国际会展中心（一期）南北登录大厅、C11展厅重要面客区超大防火门供应及安装工程的供货和服务，经甲乙双方友好协商，达成以下合同约定：

#### 1. 合同标的

1.1 本合同标的为南登录区域钢质铜木饰面超大防火门供应及安装，包括设计、货物供货、安装调试指导、培训、验收、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）、质保期保障等的全部内容。

##### 1.2 货物名称、型号、规格、数量：

序号	货物名称	品牌与型号	制造商	单位	数量	备注
	钢质铜木饰面超大防火门	君格	浙江君格门业有限公司	樘	44	单价详见清单

（说明：本表格可根据设备具体情况适当增加内容，但应清晰描述货物具体信息。）

详细供货清单及分项报价见附件一。

1.3 货物技术需求、投标技术规格、主要技术性能等技术说明详见合同附件二、附件三。

#### 2. 合同价款

2.1 合同总价（含税）为¥10378664.90（大写：壹仟零叁拾柒万捌仟陆佰陆拾肆元玖角），税率13%，税额为¥1194005.70（大写：壹佰壹拾玖万肆仟零伍元柒角），不含税价为¥9184659.20（大写：玖拾捌万肆仟陆佰伍拾玖元贰角）。本合同履行过程中，如国家相关政策调整导致增值税税率变化的，按照税前价不变原则，需支付的含税金额按税前价与调整后税率确定。

2.2 报价包括完成本次防火门采购、安装、调试直至本项目工程消防验收及竣工验收，交付使用时发生的一切费用。包括人工费及所有相关费用，材料、物品及其所有有关费用（如



方协商不成，应提交甲方所在地有管辖权的人民法院诉讼解决。

## 21. 法律效力

21.1 本合同自双方签订之日（以较迟签注的日期为准）起生效合同未尽事宜须经双方共同协商，做出补充规定，补充规定与本合同具有同等法律效力；

21.2 本合同的修改或补充，须采用书面形式，且须经过协议双方签章后生效。

21.3 本合同之所有附件为本合同不可分割的组成部分并具有与合同正文同样的法律效力。如果合同附件与合同正文不一致，合同正文效力优先。解释的顺序以文件生成时间在后为准。

21.4 合同附件包括但不限于以下内容：

附件一、供货清单及分项报价

附件二、货物技术需求（见招标文件第三章）

附件三、货物技术规格、主要技术性能等技术说明

附件四、成交通知书

附件五、廉洁协议

## 22. 其他

本合同壹式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，具有同等法律效力。

甲 方（盖章）：深圳市晶宫设计装饰工程有限公司

法定代表人/授权代表人：

签订日期：

黄定强 06.12.19

乙 方（盖章）：浙江君格门业有限公司

法定代表人/授权代表人：

签订日期：

彭志伟

附件一、供货清单及分项报价

附件二、货物技术需求（见本招标文件第三章）

附件三、投标货物技术规格、主要技术性能等技术说明（说明：按投标产品定制《货物技术规格》，内容应包括但不限于产品性能功能、配置、操作使用维护说明等。）

附件四、《中标通知书》



防火门单价清单明细

序号	物质名称	门编号	设计编号	门开向	洞口尺寸		数量	面积(m2)	综合单价/樘	合计	空间名	备注
					宽	高						
22	钢质铜木饰面超 大防火门	南1F-59	FM甲1628H-a	双开	1600	2800	1	4.48	255.58			深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.13蚀刻花纹板
23	钢质铜木饰面超 大防火门	南1F-65a	FM甲1623D	双开	1600	2300	1	3.68				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.14蚀刻花纹板
24	钢质铜木饰面超 大防火门	南1F-71	fm甲3030C2	双开	3000	3000	1	9				深色木饰面
25	钢质铜木饰面超 大防火门	南1F-72	fm甲3030C2	双开	3000	3000	1	9				深色木饰面
26	钢质铜木饰面超 大防火门	南1F-73	fm甲3030C2	双开	3000	3000	1	9				深色木饰面
27	钢质铜木饰面超 大防火门	南1F-74	fm甲3030C2	双开	3000	3000	1	9				深色木饰面
28	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-15	FM甲1623c	双开	1600	2300	1	3.68				深色木饰面
29	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-16	FM甲1623c	双开	1600	2300	1	3.68				深色木饰面
30	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-17	FM甲3035J2	双开	3000	3500	1	10.5				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.14蚀刻花纹板
31	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-18	FM甲3035J2	双开	3000	3500	1	10.5				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.15蚀刻花纹板
32	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-19	FM甲3035J2	双开	3000	3500	1	10.5				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.16蚀刻花纹板
33	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-20	FM甲3035J2	双开	3000	3500	1	10.5				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.17蚀刻花纹板
34	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-21	fm甲3035J2	双开	3000	3500	1	10.5				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.18蚀刻花纹板
35	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-22	fm甲3035J2	双开	3000	3500	1	10.5				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.19蚀刻花纹板
36	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-23	fm甲3035J2	双开	3000	3500	1	10.5				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.20蚀刻花纹板
37	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-24	fm甲3035J2	双开	3000	3500	1	10.5				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.21蚀刻花纹板
38	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-37	fm甲1030D	单开	1000	3000	1	3				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.22蚀刻花纹板
39	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-38	fm甲1030D	单开	1000	3000	1	3				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.23蚀刻花纹板
40	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-39	fm甲2035J1	双开	2000	3500	1	7				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.24蚀刻花纹板
41	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-40	fm甲2035J1	双开	2000	3500	1	7				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.25蚀刻花纹板
42	钢质铜木饰面超 大防火门	南2F-44	fm甲1630D	双开	1600	3000	1	4.8				深色木饰面板+拉丝不锈钢(棕灰色)+1.26蚀刻花纹板

## 7. 深圳前海会议中心

### 物资采购合同

买方：中建八局装饰工程有限公司（以下称为甲方）

卖方：浙江君格门业有限公司（以下称为乙方）

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国产品质量法》及其他有关法律法规，甲乙双方经过友好协商，本着诚实守信、互惠互利的原则，就甲方承包的前海国际会议中心总承包工程装饰工程所用超防火门采购与供应事宜签订本合同条款，愿共同遵守。

#### 1 采购与供应

1.1 本合同价款暂定：¥4195242.00元，增值税金额为¥545381.46元，价税合计人民币肆佰柒拾肆万零陆佰贰拾叁元肆角陆分（¥4740623.46元），其中合同数量为暂定数量，最终甲乙双方以实际验收的数量结算。

1.2 本合同所采购物资的数量为暂定量，乙方按附件1《计划采购物资清单》供应。

1.3 本合同所采购物资的计价、结算和支付货币均为人民币。

1.4 本合同所采购物资的计量单位，为中华人民共和国法定公制计量单位。

1.5 本合同所采购物资的税前单价，指运抵本工程指定地点交货税前综合价，包括材料费、加工费、包装费、出厂检测费、复试检测费、运输费、装卸费、安装费等除增值税以外的所有乙方履行本合同规定义务的费用，税前单价不因政府政策变动、市场环境改变、国家税率调整等而调整；在合同履行期间，税前单价不变，增值税税率依据政策执行。

#### 2 质量要求

2.1 乙方应在交货同时向甲方提供本合同所采购物资制造商出具的书面质量保证书。

2.2 本合同所采购的物资，应符合中华人民共和国国家《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》GB 18580-2001、《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》GB 18584-2001标准及行业《建筑防水涂料中有害物质限量》JC 1066-2008标准。

2.3 本合同所采购的物资，应符合深圳市前海国际会议中心工程设计规范及图纸设计要求。

2.4 乙方的物资供应与管理应符合国家有关环保法律、法规和甲方ISO14000环境体系及OHSMS18000职业安全健康管理体系标准。

2.5 本合同所采购物资的质量保证期自竣工验收合格之日起（以颁发的工程竣工验收证书所载日期为准）24个月。



2.6 质量保证期内,乙方无条件的向甲方提供缺陷产品的免费维修、更换等服务。只要甲方提出书面要求,乙方必须在3日内给予书面答复。如有必要,乙方在3日内指派专人到现场解决,因此产生的所有费用均由乙方承担。

2.7 不论任何原因,乙方借故推脱或拒绝甲方提出的维修、更换等服务请求,甲方有权自行解决,实际发生的维修或更换等费用,从应支付给乙方的货款中扣除;应付货款不足以抵扣的,由乙方同甲方以转账形式进行支付,且甲方保留进一步索赔的权利。维修或更换物资的质量保证期相应延长6个月。

### 3 供货时间及地点

3.1 交付时间:详见附件1《计划采购物资清单》。

3.2 甲方工程所在地: 广东省深圳市南山区南山街道前湾一路与怡海大道交汇处前海国际会议中心项目部。

3.3 交付地点: 前海国际会议中心总承包工程装饰工程指定存放点。

### 4 结算

4.1 物资结算月清月结,甲乙双方每月16日至20日办理完上月已安装完成并验收的物资结算手续,仅作为过程支付物资价款的依据。全部安装完毕经甲方验收合格后一个月内办理完物资总结算。乙方应积极配合甲方在规定时间内共同完成结算手续的办理,否则视为乙方无条件认可甲方单方面办理的结算手续,并具备法律效力。

4.2 结算方式:按现场实际安装完成的樘数结算,最终以甲方项目商务、施工根据现场实际安装完成量签字确认的《工程量计算表》数量为准。

### 5 货款支付

5.1 乙方将本合同所采购的物资送至交货地点,并经甲方指定代表签字验收后方可安装,安装完成且月度结算办理完成之日起,30个工作日内支付当月验收现场实际完成结算量的70%,全部安装完毕并经甲方验收合格且总结算办理完成之日起,60个工作日内付至现场实际完成总结算量的95%,余款5%的质保金在质保期满后14天内无息付清。

5.2 乙方按照甲方要求的时间,依据甲乙双方共同确认的结算金额和结算明细向甲方开具税率为13%的增值税专用发票,否则甲方有权拒绝支付且不构成违约。

5.3 货款支付方式可选择电汇、银行汇票、承兑汇票或转账支票,具体方式在实际货款支付时甲乙双方共同协商确定。

### 6 合同变更

6.1 由于工程项目施工图纸或总承包合同变更,甲方向乙方提出书面合同变更,乙方

<p>甲方（盖章）：中建八局装饰工程有限公司</p> <p>法定代表人（签字）：_____</p> <p>委托代理人（签字）：_____</p> <p>电 话：021-60796888</p> <p>纳税人识别号：913100007374966966</p> <p>注册地址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号28楼06、07单元</p> <p>开户银行：交通银行股份有限公司上海浦东新区支行</p> <p>账号：310066111018170006186</p> <p>日 期： 20__年__月__日</p>	<p>乙方（盖章）：浙江君格门业有限公司</p> <p>法定代表人（签字）：_____</p> <p>委托代理人（签字）：_____</p> <p>电 话：0579-87989278</p> <p>纳税人识别号：91330723MA28DA06MU</p> <p>纳税人身份：  <input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小规模纳税人 <input type="checkbox"/> 其他</p> <p>发票种类及税率：  <input checked="" type="checkbox"/> 增值税专用发票，税率 13%；  <input type="checkbox"/> 增值税普通发票。</p> <p>注册地址：武义县桐琴镇凤凰山工业区桐塘区块2#地块</p> <p>开户银行：农行武义支行桐琴分理处</p> <p>账号：19630301040006751</p> <p>日 期： 20__年__月__日</p>
---	--



计划采购物资清单

序号	物资名称	规格型号	品牌	产地	生产厂家	计量单位	数量	单价 (税前单价)	合价 (税前合价)	增值税		交货时间	备注
										税率	税额		
1	定制防火门-饰面型	100*2180*4540 mm	君格	浙江	浙江君格门业有限公司	樘	3						
2	定制防火门-饰面型	80*2170*2130 mm	君格	浙江	浙江君格门业有限公司	樘	2					从2020年3月1日至2020年4月25日,具体以甲方下达“物资采购单”为准。	
3	定制防火门-饰面型	80*2170*2130 mm	君格	浙江	浙江君格门业有限公司	樘	2						
4	定制防火门-饰面型	80*2170*2130 mm	君格	浙江	浙江君格门业有限公司	樘	2						
5	定制防火门-饰面型	100*2180*3040 mm	君格	浙江	浙江君格门业有限公司	樘	2						
6	定制防火门-饰面型	100*2180*3040 mm	君格	浙江	浙江君格门业有限公司	樘	2						
7	定制防火门-饰面型	80*2170*2130 mm	君格	浙江	浙江君格门业有限公司	樘	2						

人民币: 元



## 8. 南京扬子江国际会议中心

合同编号: SGS039-NJ-YZJGJHYZX-ZY091

### 建设工程施工分包合同 (高大防火门及高大装饰门工程一标)

工 程 名 称: 扬子江国际会议中心建设项目

承包人(甲方): 中国建筑第八工程局有限公司

分包人(乙方): 浙江君格门业有限公司

签 约 日 期: 2021-04-29

## 第一部分 合同协议书

承 包 人：中国建筑第八工程局有限公司（以下简称甲方）

分 包 人：浙江君格门业有限公司（以下简称乙方）

鉴于乙方已对扬子江国际会议中心建设项目工程现场环境、地质条件及所有有关资料进行了全面细致勘查和研究，已对工程施工所有相关图纸进行了详细研究和计算，并已对甲方有关项目管理制度规定充分了解，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就分包工程分包作业承包事项协商一致，达成如下协议，双方共同遵守。

### 一、工程概况

1.1 工程名称：扬子江国际会议中心建设项目

1.2 工程地点：南京江北新区核心区临江地区，东至长江，西至滨江大道，南至广西柳大街，北至定向河

1.3 工程结构：钢结构

1.4 分包工程范围：本工程范围内的高大防火门及高大装饰门工程一标（会议会展一至三层高大防火门及会议会展一层高大装饰门及门副框）工程（以下简称本分包工程）。

1.5 分包模式：专业分包

1.6 分包工作内容：高大防火门及高大装饰门的供货及安装、现场抽检、运输、运输保险、装卸、验收、保修及售后服务等。包括但不限于扬子江国际会议中心建设项目高大防火门及高大装饰门工程图纸规定范围、合同约定或承包人指令范围内工程（以承包人签发的工程指令范围为准），具体以承包人提供的工程招标图纸及工程量清单为准。包工包料（除甲供材）完成上述范围内的所有工作。除满足国家、行业及地方标准等相关标准规范外，必须具备公安部消防产品合格评定中心或原中国消防产品质量认证委员会颁发的消防产品质量认证证书、型式认可证书，以及国家消防产品质量监督检验中心检验合格的认证检验、型式认可检验、型式检验报告。产品必须符合消防局验收标准，供货及安装单位必须确保消防验收通过。根据图纸要求，分包人需提供符合项目尺寸要求的铝饰面防火门、木饰面防火门对应型式检验报告及相对应认证证书，五金方面则需提供满足招标要求防火检验报告及有关承重的检测报告。包含但不限于：负责前期现场复合及图纸深化、材料选购、加工制作、辅材费用、成品油漆、五金开孔安装、包装、运输、安装、成品保护、税金等；厂家负责提供相

杨锦

而造成的额外工程量增加由分包人承担全部费用。

## 二、分包合同工期

计划开工日期：2021年4月15日（此为暂定时间，具体以甲方审批通过的乙方开工申请载明的开工时间为准）。

计划完工日期：2021年6月15日（以本分包工程最终通过验收时间为准）。

合同工期总日历天数为：61天（钢门框施工于2021年4月30日完成），以施工现场建设单位最新确认的施工组织设计工期为准，已综合考虑非甲方自身原因的工期延误。合同工期总日历天数与根据前述计划开工、完工日期计算的天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

本分包合同工期已综合考虑法定节假日（特别是中秋、春节等重要节假日）、各类天气原因、交通管制、疫情隔离、政府禁令、中高考、两会、农忙、甲方或建设单位或政府部门领导检查、观摩、工地现状、空气污染预警、环保政策要求等对工期产生的影响，乙方承诺不因此类原因提出任何有关的工期和费用索赔。

## 三、质量标准

质量标准：必须确保扬子杯，争创全国建筑装饰奖、鲁班奖的标准，配合承包人申报并取得以上奖项。并符合总承包合同有关质量的约定。

## 四、分包合同价格

4.1 合同价款（含增值税）为：暂定人民币40649988.53元（大写：肆仟零陆拾肆万玖仟玖佰捌拾捌元伍角叁分）。此合同价为暂定价，最终以甲方确认的实际结算值为准。其中，不含税合同价款为人民币37293567.46元，增值税为人民币3356421.07元，税率9%。

本合同约定价格的不含税价格不因国家税率变化而变化，在合同履行期间，如遇国家的税率调整，则价税合计的价格相应调整，以开具发票时间为准。

4.2 合同价格形式：本合同采用固定综合单价，具体单价详见后附工程量清单综合单价表（以下简称综合单价表）。

综合单价表中不含税综合单价包含但不限于：

①人工费、材料费（甲供材除外）、小型机械费、管理费、利润、除增值税外的其他全部税费（包括但不限于城市建设维护税、教育费附加及地方教育费附加、个人所得税、合同印花税、企业所得税、车船使用税以及国家和地方规定的所有税费）；

②设备进退场及场外运输费用、材料和设备的场内水平运输及二次倒运费用、二次进场费、专用工具费、缺陷修复费、成品保护费、水电费、措施费（如垃圾清运、现场搭拆施工

方维修通知后应当在 24 小时内派人前往维修处理。如乙方未能按照约定履行维修义务，甲方可自行组织人员维修，所产生的维修费用全部由乙方承担，在乙方的保修款中扣除，不足部分，甲方将继续向乙方追偿。

### 十三、争议解决

合同当事人因合同或合同有关事项发生争议的，可以自行和解或要求有关主管部门调解，任何一方不愿和解、调解或和解、调解不成的，依法向工程所在地人民法院提起诉讼。

### 十四、附则

1. 合同订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日
2. 合同订立地点：江苏省南京市栖霞区
3. 本合同自 双方盖章后 生效。
4. 本合同一式 壹拾 份，具有同等法律效力，甲方执 陆 份，乙方执 肆 份。

甲方：



乙方：（盖章）



法定代表人或其委托代理人：

（签字）

李坤

法定代表人或其委托代理人：

（签字）



甲方现场代表：

（签字）

陈刚

乙方现场代表：

（签字）

李宏霞

日期：

日期：

附件 1.1

扬子江国际会议中心建设项目高大防火门（会议会展）工程量清单综合单价表

序号	楼层	建筑编号	门型	材质	防火等级	安装位置	工程量(暂定)	单位	综合单价(不含税)	税率(9%)	综合单价(含税)	含税合价(暂定)	计算规则	综合单价包含内容	备注
1	1F 通往会议中心	GF(A) D3342	双开 消防联动 常开	AA3005 H26 高等 级铝镁锰 合金	甲级	走道	1	樘					按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚
2	1F 贵宾室	GF(A) D2040	双开	AA3005 H26 高等 级铝镁锰 合金	甲级	贵宾室(一)	1	樘					按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚
3		GF(A) D2041	双开	AA3005 H26 高等 级铝镁锰 合金	甲级	贵宾室(二)	1	樘					按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚
4	1F 会见厅	GF(A) D2041	双开	AA3005 H26 高等 级铝镁锰 合金	甲级	会见厅	1	樘					按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚

35

													按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚
68		GF(A) D3546					1	樘					按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚
69		GF(A) D3546	消防联动常开组合	AA3005 H26 高等 级铝镁锰 合金	甲级	VIP 电梯厅	1	樘					按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚
70		GF(A) D3546					1	樘					按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚
71		GF(A) D4246	双开消防联动常开	优质铝合金 5005	甲级	走道	1	樘					按《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)进行计算	包括但不限于：深化设计及其报审、除甲供材料外的材料采购、运输、安装、调试、检测、工完场清、成品保护等为完成此项工作所发生的一切施工内容	品牌：君格、哈勃、长春铸诚

50



## 9. 南沙国际金融论坛（IFF）永久会址

合同编号：中建装饰 0503202100503010-超大防火门-2

# 超大防火门-2 材料供货及承 揽合同 (2022 年版)



项目名称：南沙国际金融论坛（IFF）永久会址项目

甲方：深圳海外装饰工程有限公司

乙方：浙江君格门业有限公司

签订时间： 年 月 日

签订地点：深圳市福田区



第 1 页 共 37 页

# 材料供货及承揽合同

甲方：深圳海外装饰工程有限公司

乙方：浙江君格门业有限公司

由甲方作为采购方及定作方、乙方作为货物供应方及承揽方，依照《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，现就南沙国际金融论坛（IFF）永久会址项目装饰装修工程工程（以下简称“本工程”或“该工程”）的超大防火门材料工程材料（下称“货物”或“材料”）供货及承揽事宜，经双方充分协商一致，订立本合同，以资共同遵守执行。

## 第一条 词语定义、文件组成、供货承揽范围

### 1. 词语定义：

- (1) 甲方：深圳海外装饰工程有限公司，办公地址于深圳市福田区振华路122号海外装饰大厦；
- (2) 乙方：浙江君格门业有限公司，办公地址于浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区；
- (3) 工程名称：南沙国际金融论坛（IFF）永久会址项目装饰装修工程；
- (4) 工程地点：广州市南沙区横沥镇安益西路；
- (5) 工程业主：广州葛城实业有限公司；
- (6) 工程监理：广州珠江工程建设监理有限公司；
- (7) 总承包单位：中国葛洲坝集团建设工程有限公司；
- (8) 供货：指完成本合同约定的承揽义务，由乙方按照甲方要求提供的材料，包括成品材料和按甲方要求定做加工的材料。
- (9) 承揽：指乙方对工程材料进行一定的处理，向甲方进行交付工作成果或在项目的承揽范围及甲方指定的施工部位完成工作成果，包括但不限于对材料的加工、安装、制作、焊接、铺贴、涂刷、拼接、黏贴、检验、修理、测试等工作。

### 2. 本合同文件组成及解释顺序：

- (1) 本合同条款；
- (2) 本合同附件——本合同提及之供应及承揽作业图纸、质量说明等；或工程业主提供的材料技术标准：详见附件清单；
- (3) 其他补充协议。

以上均为本合同之不可分割的组成部分，并能相互解释说明，具有同等效力。

### 3. 供货承揽的范围：超大防火门-2 标段材料供应及承揽。

## 第二条 货物概况及合同金额

本工程合同价款采用条件浮动总价合同：

4. 如后续合同条款与该合同约束条款冲突，以此条为准			
清单	暂定不含税总价	暂定含税总价	备注
详见附件一	21017699.12	23750000.00	
不含增值税暂定总价	不含增值税暂定总价= 21017699.12 元 (大写: 贰仟壹佰零壹万柒仟陆佰玖拾玖元壹角贰分)		
含增值税暂定总价	不含增值税暂定总价*(1+ 13% 税率) = 23750000.00 元 (大写: 贰仟叁佰柒拾伍万元零角零分) 其他补充约定: 由于国家政策导致的增值税税率变动, 合同不含税单价不变, 含税单价及总价根据实际税率相应调整。		
备注:			
1、本合同中的价款为条件浮动总价，包括材料、设备运输至交货地点、承揽并交付完毕，并经业主、 监理、甲方验收合格之前乙方应支出的所有费用，包括但不限于： <u>材料费（含所有牵涉到施工作业面的主材、 辅材）、运输（含垂直运输）、承揽施工措施费、定作、加工费、样品（样板制作费）、运输费、安装费、 包装费、机械费用、成品保护费用、文明施工费用、清理费、装卸费、包装费、检测费、材料货物开箱验收 前的损耗费、保险费以及质量保证期间的保修费用等。</u>			
2、本合同价款为乙方已充分考虑项目现场供应及承揽工作的实施条件，并自愿承担在完成承揽工作中 存在的工程缺陷、不确定性因素及不可预见性的风险，在本合同执行期间，价格不做任何调整。			
3、表中所列数量为暂定数量，具体数量及所有产品之图纸必须以项目负责人签发的采购计划单或施工 任务书为准，最终结算数量以甲方、工程业主实际验收合格的数量为准。若工程业主、工程监理对本合同货 物技术要求、质量要求、供应进度要求或其他方面的要求，高于甲方批准的加工图纸、计划单等要求的，则 以工程业主、工程监理的要求为准。			
4、检验试验费用。乙方应按照甲方、总包商或业主要求承担本合同范围内的所有试验工作，并承担			

(2) 在竣工之前，无正当理由完全停工；

(3) 拒绝执行甲方要求其修补缺陷或更换不适用材料（物品）的书面通知，而这种拒绝行为使工程受到了实质性的影响；

乙方不得将工程转包，也不得将其承包的工程以分包的形式肢解后以分包的名义转包给他人，甲方发现乙方有转包行为，有权随时解除合同，并没收履约保证金，因此造成的甲方的经济损失由乙方承担；

3. 发生政府部门发文认可的战争、动乱、空中飞行物坠落以及风暴、洪灾等不可抗力事件，乙方应尽快通知甲方，在力所能及的条件下迅速采取措施，尽量减少损失。

4. 不可抗力：不可抗力仅指战争和自然灾害及其他导致交货或付款地点对外交通中断的客观情况。甲乙双方的任何一方由于不可抗力不能履行合同时，应 48 小时内向对方通报不能履行或不能完全履行的情况；在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 第十七条 争议解决方式

双方约定在合同履行过程中产生争议时，共同友好协商解决，若协商不成，应向项目所属分公司所在地人民法院（XX 市 XX 区人民法院）/（若项目属于总部直营项目，应约定向深圳市福田区人民法院）提起诉讼。

#### 第十八条 其他事项

1. 乙方应保证向甲方所开发票均为真实发票，若发现假发票，乙方应及时更换。同时，甲方保留按相关税务条款，上报税务部门，由税务部门对乙方进行处罚的权利。另外，乙方在交货同时须提供与货款金额相等的正式发票，否则，甲方有权拒付相应货款。

2. 在履行合同过程中，乙方以任何形式对双方签订的本合同内容所进行的加重甲方责任或免除、减轻乙方义务的变更，必须由甲方出具加盖本合同公章的正式函件确认后才具有约束双方的合同效力；若只有甲方代表签字并未加盖本合同签约公章或乙方单独所作的任何变更，对甲方不发生法律效力。

3. 本合同文本不得涂改。如有未尽事宜或履行过程中出现新情况，双方可另行协商解决，也可以签订补充协议或备忘录予以明确，补充协议或备忘录与本合同具有同等效力。

4. 本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，合同约定事项履行完毕时终止；本合同壹式柒份，甲方执陆份，乙方执壹份。

5. 甲乙双方的通讯地址和联络方式已在合同首页注明。任何一方改变送达地址和联络方式的，应及时书面通知对方，否则按照原通讯地址和联络方式寄发的文件视为送达。该通讯地址和联络方式亦为发生纠纷时法律文书的送达地址和联络方式。

（以下无正文）

甲方公章：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

乙方公章：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_



附件：暂定合同清单，因本合同为总价包干合同，最终结算金额以合同条款二为计算标准，按业主认价按条件下浮

供应商确认盖章：浙江君格门业有限公司

南沙-超大防火门 专业分包报价表												
序号	材料编号	材料名称	规格	项目特征	型号	使用部分	单位	数量	含税综合单价	含税合价	税率	备注
会议中心超大装饰防火门部分												
1	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	3000* 4500	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-01a	会议 中心	平方	81.00			13.00%	
2	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	3000* 4500	装饰防火门，具体做法详见节点 图纸		会议 中心	平方	27.00			13.00%	
3	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1500* 4500	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-01b	会议 中心	平方	40.50			13.00%	
4	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	3000* 4500	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-02a	会议 中心	平方	40.50			13.00%	
5	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	2000* 4500	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-02b	会议 中心	平方	13.50			13.00%	
6	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1000* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03a	会议 中心	平方	7.50			13.00%	
7	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1200* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03b	会议 中心	平方	1.80			13.00%	
8	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	3000* 3000	装饰防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03c	会议 中心	平方	4.50			13.00%	
9	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1500* 3000	装饰防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03c	会议 中心	平方	20.25			13.00%	
10	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1500* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03c	会议 中心	平方	6.75			13.00%	
11	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1800* 3000 1500*	装饰防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03c	会议 中心	平方	4.35			13.00%	
12	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1500* 3000	装饰防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03c	会议 中心	平方	4.50			13.00%	
13	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1800* 3000	装饰防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03d	会议 中心	平方	5.40			13.00%	
14	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1800* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03d	会议 中心	平方	5.40			13.00%	
15	隔声门	内金属折弯 外金属折弯	1800* 3000	隔声门，具体做法详见节点 图纸	GM-03d	会议 中心	平方	2.70			13.00%	
16	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	2100* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03e	会议 中心	平方	22.05			13.00%	
17	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	2400* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03f	会议 中心	平方	28.80			13.00%	
18	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	3000* 3000	装饰防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03g	会议 中心	平方	22.50			13.00%	
19	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	3000* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03g	会议 中心	平方	22.50			13.00%	
20	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1500* 3000	装饰防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03n	会议 中心	平方	0.00			13.00%	
21	普通装饰门	内金属折弯 外金属折弯	1200* 3000	普通门，具体做法详见节点 图纸	GM-03h	会议 中心	平方	21.60			13.00%	
22	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1200* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03h	会议 中心	平方	1.80			13.00%	
23	装饰防火门	内金属折弯 外金属折弯	1500* 3000	隔声防火门，具体做法详见节点 图纸	GM-03h	会议 中心	平方	2.25			13.00%	
南沙-超大防火门 专业分包报价表												



## 10. 杭州大会展

---

### 杭州大会展中心一期项目 超大防火门供应及安装合同

采购方：易高装饰产业有限公司  
供应商：浙江君格门业有限公司  
合同编号：DHZ-精装-材料-2024-004  
合同签订地点：浙江省杭州市萧山区  
合同签订时间：2024 年 3 月 1 日

君格门业

君格门业

采购方: 易高装饰产业有限公司 (以下简称甲方)

供应商: 浙江君格门业有限公司 (以下简称乙方)

根据《中华人民共和国民法典》及相关法律法规规定,为明确甲方与乙方的权利义务,经双方协商一致,就甲方向乙方采购杭州大会展中心一期项目超大防火门供应及安装服务相关事宜,签订本合同,双方共同遵守。

### 第一条 项目采购及安装背景

1.1 甲方向乙方采购货物用于杭州大会展中心一期项目工程,货物需由乙方负责安装,安装工程地点: 杭州市萧山区美狮线与岩南线交叉路口往西

1.2 **特别条款:** 因本次所采购的货物专用于杭州大会展中心一期项目工程,因该工程质量的要求高、施工工序复杂、竣工验收标准严格等原因,乙方必须按照甲方指示提供符合该工程质量要求的货物,并按照甲方指示期限内完成货物的安装及相关工作,否则视为根本违约,甲方有权解除合同,按照本合同约定的条款主张违约金并赔偿损失。

### 第二条 供货及安装期限

2.1 计划供货及安装期限: **2024年3月1日至2024年4月20日** (具体时间以甲方通知和要求为准)。

2.2 实际供货及安装日期以甲方下发的通知为准。

### 第三条 标的物及合同价款

#### 3.1 采购标的物的名称、数量和规格

本合同采购货物范围为: 杭州大会展中心一期项目 5#馆一层二层、连廊会议室、1#宴会厅、登录厅图纸范围内所有超大防火门的供应及安装,完成图纸和图纸会审约定的内容及其他变更内容,需确保本合同范围内的工作内容通过业主和相关验收单位的验收。包括人工费、材料设备供应价、运杂费、采购保管费、场内外运输损耗和施工操作损耗费、辅材费、机械费、企业管理费、利润、风险费、措施费、规费等建筑安装工程费、售后服务等相关工作。包括不限于超大防火门安装过程中的成品保护、安装产生的垃圾清运等。乙方需提供满足验收前所有的检测报告及竣工图相关工程资料。(详见附件3《杭州大会展中心一期项目超大防火门供应及安装报价表》)。

#### 3.2 采购价款

3.2.1 货物(含安装服务)合同暂定含税总价为: ¥17300000.00元 (大写: 人民币壹仟柒佰叁拾万元整), 不含增值税总价为: ¥15309734.51元 (大写: 人民币壹仟

伍佰叁拾万零玖仟柒佰叁拾肆元伍角壹分), 增值税税率为 13%, 增值税额为: ¥1990265.49 元 (大写: 人民币壹佰玖拾玖万零贰佰陆拾伍元肆角玖分)。详见附件 3 《杭州大会展中心一期项目超大防火门供应及安装报价表》。因企业自身或国家税制改革原因税率下降的, 本合同按不含税价格执行, 税额按实际税率调整。

3.2.2 本合同计价方式为**固定综合单价**, 附件 3 中**超大防火门供应及安装报价明细**各项对应的**不含税单价**在本合同履行期限内**不调整**。合同项下货物的**最终采购及安装数量**按杭州大会展中心一期项目验收合格且计入业主方终审结算的设备或物资数量为准。

3.2.3 本合同采购所采购货物的生产、包装、运输、交货及安装全流程均由乙方负责, 乙方应以包设备、包安装、包质量、包工期、包安全、包竣工资料及验收的形式履行本合同供货及安装等义务, 包括按照图纸、标准与规范等完成与本合同采购货物相关的所有内容。若上述范围及图纸(以业主最终审核纸质版图纸为准)、清单不作修改, 则合同附件 3 中的材料数量及安装的任何误差、漏项皆为乙方承担。若实际供货及安装数量有调整的, 按照本合同约定的**固定综合单价**进行结算, 且**不能超过业主终审结算量**。清单范围外的产品单价由双方另行商定。

3.2.4 合同价款包括合同范围货物的所有与设备设计、生产、包装、运输、供货、安装及其他必要及非必要相关物资和工作内容。本合同固定综合单价包含但不限于包设备材料、包安装、包下述费用【机械设备、机械设备操作用工、检验试验费、第三方检测费、一级配电箱以下的用电、现场施工用水和用电、包精保洁和粗保洁、包垃圾清运费(不限于施工现场、生活区等及其他相关配套等费用由乙方自行承担。在施工当月甲方若要承担垃圾外运相关费用, 甲方将根据乙方对应产值扣除垃圾清运相关费用)、保险费用、工期、质量、安全生产、现场文明施工、临设(符合施工总承包单位标准要求)、各类行政规费、材料堆场硬化、治安、风险、采购加工、施工安装、调试、专项验收、移交、竣工备案、档案移交、配合深化竣工图、配合竣工审计结算和工程缺陷责任期内的缺陷修复、保修服务等、和其它专业的配合管理费、超大防火门安装过程中的成品保护、乙方提供需相应满足专项验收前所有的检测报告及竣工图相关工程资料以及工期因素所产生的赶工费等一切工作和费用】, 需确保本合同施工范围内的工作内容通过**住建局和应急管理**等相关验收单位的验收(无论清单是否有缺漏)。上述工作和费用如若未列详尽, 均由乙方承担, 均在合同报价中自行考虑。

上述费用如由总包方或甲方提供或先行垫付(如各项保险、垃圾清运费等), 甲方将在每期向乙方支付的款项中同比例扣回。

3.2.5 在本合同签订前, 乙方确认前期已结合超大防火门图纸及招标文件已进行了全面复核, 本合同报价清单的任何误差、漏项皆为乙方承担。

### 3.3 价格调整

3.3.1 任何现场签证事件不计入合同价款调整, 甲方不予确认任何形式的现场签证。

更事项, 应在重大信息变更后的 7 日内书面通知对方变更情况, 并提供相关信息资料。

14.4 双方确定双方所预留的以下任何一种联络方式均视为为双方送达通知等文件的有效方式, 任一方通过该方式向对方送达的计划、通知等文件均为有效送达。任一方变更送达方式必须在变更方式之日起三日内向对方书面通知, 否则不发生送达方式变更的法律效力, 对方按原方式送达仍然为有效送达。

甲方: 姚礼明电话: 13634155858 邮箱: hzdhz@egaogroup.com

乙方: 杜海州电话: 17769937019 邮箱: 114802643@qq.com

14.5 本合同涉及的竞争性谈判文件、乙方对应投标文件(商务文件、技术文件、报价文件)、中标通知书、设计文件、深化设计文件及合同附件均是构成合同不可分割的部分。

14.6 合同如有未尽事宜, 由双方协商解决, 签订补充协议, 补充协议与本合同内容不一致的, 以补充协议约定内容为准。

14.7 合同自甲乙双方签章之日起生效。本合同一式 叁 份, 甲方执 贰 份, 乙方执 壹 份。

附件 1: 法人授权委托书

附件 2: 廉政责任书

附件 3: 《杭州大会展中心一期项目超大防火门供应及安装报价表》

附件 4: 技术要求

附件 5: 安全生产管理协议书

附件 6: 安全文明作业奖罚制度

附件 7: 资料管理办法

附件 8: 乙方特别承诺

附件 9: 乙方主要管理人员表

附件 10: 乙方资质证书

(以下无合同正文)

甲方: (盖章) 易高装饰产业有限公司

乙方: (盖章) 浙江君格门业有限公司

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话:

日期: 2024 年 3 月 1 日

日期: 2024 年 3 月 1 日

## 杭州大会展中心一期项目超大防火门合同清单

[illegible]



### 3：投标人售后服务和维修机构及相关承诺

#### 售后服务和维修机构及相关承诺

(一) 我方将承诺提供如下质量承诺

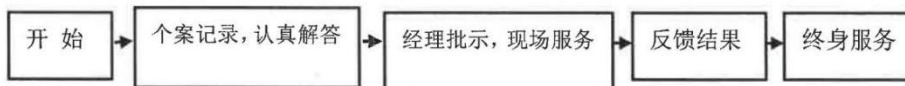
我司生产出厂的产品，均符合国家产品标准及行业标准。

(二) 我方将承诺如下售后服务内容

1. 我方提供给贵公司选用的铝质防火门和不锈钢玻璃防火门。
2. 我方提供优质合格的产品，质量保证期、售后服务及重要会议、重要展览的驻场保障服务【驻场服务按承诺年限（3年）×（6场次/每年）=总场次（18次）】，以上服务承诺延长3年，共计6年，自产品安装交付并验收合格之日起计，期间若有质量问题并确认我方责任，我方负责免费处理或更换。质保期过后，我方提供终身维护，产品的维修需收取成本费。
3. 我方负责售后产品的电话技术支持、上门维修保养、配件更换等。。
4. 我司于2024年在深圳市成立分公司，组建骨干团队专注服务于我司深圳及周边项目（详见图）。因此，在保修期内，招标方可随时发出书面整改要求，而我公司接到通知后，2-8小时内达到现场，自费尽快修复任何施工不善、物料不合格等原因引起之工程缺陷，并解决好由于修复施工给使用人造成的不便而可能引起的矛盾。如发生涉及严重影响使用功能的紧急抢修事故，我公司在接到保修通知后，应当立即（在2小时内）到达现场并立即检查问题，组织材料和施工抢修。在有大型重要会议召开时，我司将派人提供无偿的保障工作。若我公司未能满足上述要求，将承担招标方雇用他人修补该项事故所发生的一切费用。
5. 将定期或不定期地对用户进行回访，了解用户的使用情况，以便为用户提供更为优质的售后服务。
6. 一旦我公司中标本项目，此承诺可作为所签署合同的不可分割的一部分，享有与合同同等的权利及法律效力。

(三) 下述情况不属于我方免费保修范围

(四) 售后服务流程图:



1、经常检查防火门的完好性，查看地弹簧及配套轴、隐形重型五金、闭门器、顺序器是否好用，防火门能否按顺序自行关闭，轴上的螺丝是否松动，如有损坏应立即组织进行维修；

2、对常开式防火门要定期进行测试，检查其自行关闭控制系统、闭门器、顺序器、释放开关等方面是否好用，是否能在火灾发生时切实地起到自行关闭的功能，同时要坚决防止在常开式防火门旁随意堆放物品。

3. 对后期使用人员有针对性的进行培训, 提供生产图纸, 对内部结构及受力方式进行讲解, 五金的调节方式、五金及面层的保养等重点问题进行指导学习, 现场实地教学, 保证学习人员后期都能熟练的进行操作

注意事项:

1、铝饰面防火门表面的油漆对防火门内部的材质有很好的保护作用,要是表面油漆出现划伤甚至脱落,使原材料长期裸露在外面,和空气内的氧气产生反应而生锈,影响美观.因此在使用过程中,严禁硬物、尖锐物体碰撞本产品.

2、严禁高氧化性,强腐蚀性化学品直接接触本产品.若不慎将化学品接触到本产品表面,请立即用清水冲洗干净,并用棉布将水擦干,之后用清洁剂喷涂于产品表面进行清洁保养.

3、请勿过分用力开启和关闭门扇,请勿强行开启门扇。

4、不可在锁孔中涂抹各种油脂类物质,以免发生锁孔堵塞。



有限公司  
凤凰山工业园  
9133 052 MA28 14000  
1/2  
联系电话

廣州府志



門

承诺人：浙江君格门业有限公司  
2024年7月21日



### 售后服务团队配置

序号	姓名	职位	职责	备注
1	李宏霞	售后服务经理	作为本项目售后服务满意的首要责任人，监督和指导售后服务流程、部门基础业务管理、现场售后服务工作的正确开展。	
2	刘英	信息员	负责与公司内部各相关部门利用网络、电话进行联络，项目现场与公司直接信息沟通（上传下达）。	
4	朱晓勇	技术专家	技术方面最高负责人，对需维修产品提供技术支持。	
5	李进	施工员	负责项目现场维修的具体统筹实施。	可根据具体维修项目调配施工人员20人。
6	吕美芳	仓管	负责售后服务部备用材料、配件的出入库管理。	
7	胡李静	采购	负责项目现场维修所用材料、配件的采购。	
8	周常	安全员	对项目现场出现的安全问题负主要责任协助项目经理对工程进行全面的安全管理，对施工现场出现的安全问题负主要责任。	

## 4：性能检测检验报告

消防产品认证证书情况表

序号	产品名称	认证单元	是否含饰面	饰面类型/材质	有效期
1	其他材质隔热防火门	QTFM-2570-d 5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3	是	铝饰面	2024-7-12 至 2029-7-11
2	其他材质隔热防火门	QTFM-2570-d 5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4	是	铝饰面	2024-7-12 至 2029-7-11
3	其他材质隔热防火门	QTFM-5070-d 5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3	是	铝饰面	2024-7-19 至 2029-7-18
4	其他材质隔热防火门	QTFM-5070-d 5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4	是	铝饰面	2024-7-19 至 2029-7-18
5	其他材质隔热防火门	QTFM-1529-b d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型	是	铝饰面	2024-7-10 至 2029-7-9
6	其他材质隔热防火门	QTFM-2929-b d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型	是	铝饰面	2024-7-10 至 2029-7-9
7	其他材质隔热防火门	QTFM-2929-b d5 A1.50(甲级)-2-BL-不锈钢	无	无	2024-7-10 至 2029-7-9
8					
.....					

注：提供产品认证证书及检验报告。



## 各项性能参数指标的检测检验报告情况

序号	检验项目	型号/规格	检验结果
1	耐火性	QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3	甲级, 1.5 小时
2	耐火性	QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4	甲级, 1.5 小时
3	耐火性	QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3	甲级, 1.5 小时
4	耐火性	QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4	甲级, 1.5 小时
5	耐火性	QTFM-1529-bd5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型	甲级, 1.5 小时
6	耐火性	QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型	甲级, 1.5 小时
7	耐火性	QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-BL-不锈钢	甲级, 1.5 小时
8	气密性	铝饰面钢木质隔热防火门(1550)	正压 7 级、负压 7 级
9	隔声性	铝饰面钢木质隔热防火门(1550)	5 级, 43dB
10	气密性	铝饰面钢木质隔热防火门(4650)	正压 7 级、负压 7 级
11	隔声性	铝饰面钢木质隔热防火门(4650)	5 级, 43dB
12	耐火性	重型五金 偏心轴+偏心地弹簧 JG-MJL-2/-3	3.0 小时
12	耐火性	重型五金 通芯轴(隐形五金) JG-MJL-8	3.0 小时
14	耐火性	美标防火锁 DM8700	满足要求
15	耐火性	亚萨合莱美标防火合页 DM454034	满足要求
16	耐火性	亚萨合莱美标防火顺位器 AACSM	满足要求
17	耐火性	亚萨合莱美标防火合页 AA4BB 454046	满足要求
18	耐火性	美标暗藏闭门器 GA93-4PI(DC300/ST124)	满足要求
19	耐火性	美标电磁停门闭门器 XF93-6CI(AA7500)	满足要求
20	耐火性	暗拉环	满足要求
21	耐火性	地装门挡	满足要求
22	耐火性	美标顶装限位器	满足要求
22	耐火性	电磁门吸	满足要求

1、产品认证证书及检验报告：

(1) QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3 (单开门，配置偏心轴+偏心地弹簧)

No: 2024MP0154W



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

认 证 委 托 人 : 浙江君格门业有限公司

QTFM-2570-d5  
产 品 型 号 名 称 : A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3 /  
其他材质隔热防火门

检 验 类 别 : 型式试验



永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute


国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

## 检 验 报 告

No. : 2024MP0154W

共5页 第1页

产品名称	其他材质隔热防火门	型 号	QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	浙江君格门业有限公司	检验类别	型式试验
生 产 者	浙江君格门业有限公司	生产日期	2024年06月
生产企业	浙江君格门业有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2樘	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2024年07月02日
检验依据	GB 12955-2008《防火门》, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	<p>依据GB 12955-2008《防火门》标准, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》实施规则, 对所送样品所检项目进行检验, 合格(以下空白)。</p> <div style="text-align: right;">               (检验专用章)              2024年07月09日         </div>		
备注	/		

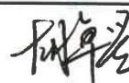
批准:



审核:

范浙永

编制:



永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验结果汇总表

No. : 2024MP0154W

共5页 第2页

序号 No.	检验项目 Test Items	标准条款号 Standard clause No.	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
1	材料厚度, mm	5.2.4.2; 6.3.4.2	门扇面板 $\geq 0.8$	/	合格
			门框板 $\geq 1.2$	4.0	
			铰链板 $\geq 3.0$	3.0	
			不带螺孔的加固件 $\geq 1.2$	/	
			带螺孔的加固件 $\geq 3.0$	3.0	
2	尺寸极限偏差, mm	5.6; 6.7	门扇高度 $\pm 2$	-2	合格
			门扇宽度 $\pm 2$	-2	
			门扇厚度-1~+2	0	
			门框内裁口高度 $\pm 3$	-1	
			门框内裁口宽度 $\pm 2$	-1	
			门框侧壁宽度 $\pm 2$	0	
3	配合公差, mm	5.8; 6.9	门扇与门框搭接尺寸 $\geq 12$	35	合格
			门扇与门框有合页一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与门框有锁一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与上框的配合活动间隙 $\leq 3$	3	
			双扇、多扇门的门扇之间缝隙 $\leq 3$	/	
			门扇与下框或地面活动间隙 $\leq 9$	7	
			门扇与门框有合页一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门扇与门框有锁一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门扇与上框的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门框与门扇的平面高低差 $\leq 1$	0	

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验结果汇总表

No. : 2024MP0154W

共5页 第3页

序号 No.	检验项目 Test Items		标准条款号 Standard clause No	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
4	启闭灵活性		5.9.1; 6.10.1	应启闭灵活、无卡阻现象。	启闭灵活、无卡阻	合格
5	门扇开启力, N		5.9.2; 6.10.2	≤80	57	合格
6	可靠性		5.10; 6.11	500次启闭试验后, 防火门不应有松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	500次启闭试验后, 防火门无松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	合格
7	耐火性能	耐火隔热性	5.11; 6.12	A1.50≥1.50h, 试件背火面(门扇)平均温升≤140℃, 试件背火表面(除门框外)最高温升≤180℃, 防火玻璃(不同隔热区域)背火表面平均温升≤140℃, 门框背火面表面最高温升≤360℃	1.50h, 样品背火面门扇平均温升96.3℃; 最高单点(除门框外)温升101.4℃, 门框上最高单点温升288.3℃。	合格
		耐火完整性		A1.50≥1.50h, 试件背火面未出现持续10s以上火焰, 棉垫未着火; 缝隙探棒不可以穿过(Φ6mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内, 并沿裂缝方向移动150mm的长度; Φ25mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内。)	1.50h, 样品背火面未出现火焰; 棉垫未被点燃; 未出现贯通至试验炉内的裂缝。	



永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验报告

No.：2024MP0154W

共5页 第4页

样品描述及说明：	
一、铭牌标志	产品名称：其他材质隔热防火门 型号规格：QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3 生产者：浙江君格门业有限公司 生产企业：浙江君格门业有限公司
二、关键原材料	硫氧镁防火门芯板，密度标称值（300±30）kg/m <sup>3</sup> 烘干前实测密度为302kg/m <sup>3</sup> ，烘干后实测密度为296kg/m <sup>3</sup> ，主要成分：氧化镁、硫酸镁、改性剂等。浙江盛弘元工贸有限公司。
	玻镁防火板主要成分：氧化镁、氯化镁、锯末、滑石粉、碳酸钙石粉、防火添加剂、耐高温纤维布等，5mm，德清京浙建材有限公司。
三、产品特性参数	其余见产品立面、剖面、结构示意图及产品照片。
四、一致性检查结论：	符合
	

共5页 第5页

No. : 2024MP0154W





# 消防产品认证证书

## CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2024081806002049

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生产者: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生产企业: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

产品名称: 其他材质隔热防火门

认证单元: QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3

内含: QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-18: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂审查+获证后监督

产品标准和技术要求: GB 12955-2008

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-18: 2019 的要求, 特发此证

首次发证日期: 2024年07月12日

发(换)证日期: 2024年07月12日 有效期至: 2029年07月11日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持, 本证书的相关信息可通过中国消防产品信息网 [www.cccf.com.cn](http://www.cccf.com.cn) 查询



扫描查询  
证书信息



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

消防产品信息查询系统

证书信息	检验报告	基本情况	相关产品
产品名称	其他材质隔热防火门		
规格型号	QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-3(主型)		
商标:			
产品类别	建筑耐火构件产品	所在地	武义县
企业名称	浙江君格门业有限公司	曾用名	浙江君格门业有限公司
制造商	浙江君格门业有限公司	生产厂	浙江君格门业有限公司
证书编号	Z2024081806002049	证书查看	证书状态 有效
发证日期	2024-07-12	截至日期	2029-07-11
检验报告号	2024MP0154W		
签发日期	2024-07-12	检验机构	国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)



(2) QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3 (双开门, 配置偏心轴+偏芯地弹簧)

No: 2024MP0158W



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

产品型号名称: QTFM-5070-d5  
A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3 /  
其他材质隔热防火门

检 验 类 别: 型式试验



永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)





永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验报告

No.：2024MP0158W

共5页 第1页

产品名称	其他材质隔热防火门	型 号	QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	浙江君格门业有限公司	检验类别	型式试验
生 产 者	浙江君格门业有限公司	生产日期	2024年06月
生产企业	浙江君格门业有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2樘	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2024年07月02日
检验依据	GB 12955-2008《防火门》, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	依据GB 12955-2008《防火门》标准, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》实施规则, 对所送样品所检项目进行检验, 合格(以下空白)。  签发日期: 2024年07月12日		
备注	/		

批准:  审核: 范浙永 编制: 

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验结果汇总表

No. : 2024MP0158W

共5页 第2页

序号 No.	检验项目 Test Items	标准条款号 Standard clause No	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
1	材料厚度, mm	5.2.4.2; 6.3.4.2	门扇面板 $\geq 0.8$	/	合格
			门框板 $\geq 1.2$	6.0	
			铰链板 $\geq 3.0$	3.0	
			不带螺孔的加固件 $\geq 1.2$	/	
			带螺孔的加固件 $\geq 3.0$	3.0	
2	尺寸极限偏差, mm	5.6; 6.7	门扇高度 $\pm 2$	+1	合格
			门扇宽度 $\pm 2$	+1	
			门扇厚度 $-1 \sim +2$	0	
			门框内裁口高度 $\pm 3$	+2	
			门框内裁口宽度 $\pm 2$	+1	
			门框侧壁宽度 $\pm 2$	0	
3	配合公差, mm	5.8; 6.9	门扇与门框搭接尺寸 $\geq 12$	37	合格
			门扇与门框有合页一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与门框有锁一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	/	
			门扇与上框的配合活动间隙 $\leq 3$	3	
			双扇、多扇门的门扇之间缝隙 $\leq 3$	3	
			门扇与下框或地面活动间隙 $\leq 9$	7	
			门扇与门框有合页一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	1	
			门扇与门框有锁一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	/	
			门扇与上框的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门框与门扇的平面高低差 $\leq 1$	0	

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验结果汇总表

No. : 2024MP0158W

共5页 第3页

序号 No.	检验项目 Test Items		标准条款号 Standard clause No.	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
4	启闭灵活性		5.9.1; 6.10.1	应启闭灵活、无卡阻现象。	启闭灵活、无卡阻	合格
5	门扇开启力, N		5.9.2; 6.10.2	≤80	55	合格
6	可靠性		5.10; 6.11	500次启闭试验后, 防火门不应有松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	500次启闭试验后, 防火门无松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	合格
7	耐火性能	耐火隔热性	5.11; 6.12	A1.50≥1.50h, 试件背火面(门扇)平均温升≤140℃, 试件背火表面(除门框外)最高温升≤180℃, 防火玻璃(不同隔热区域)背火表面平均温升≤140℃, 门框背火面表面最高温升≤360℃	1.50h, 样品背火面门扇平均温升98.3℃; 最高单点(除门框外)温升115.4℃, 门框上最高单点温升314.4℃。	合格
		耐火完整性		A1.50≥1.50h, 试件背火面未出现持续10s以上火焰, 棉垫未着火; 缝隙探棒不可以穿过(Φ6mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内, 并沿裂缝方向移动150mm的长度; Φ25mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内。)	1.50h, 样品背火面未出现火焰; 棉垫未被点燃; 未出现贯通至试验炉内的裂缝。	

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验报告

No.：2024MP0158W

共5页 第4页

样品描述及说明：	
一、铭牌标志	产品名称：其他材质隔热防火门 型号规格：QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3 生产者：浙江君格门业有限公司 生产企业：浙江君格门业有限公司
二、关键原材料	硫氧镁防火门芯板，密度标称值（300±30）kg/m <sup>3</sup> 烘干前实测密度为302kg/m <sup>3</sup> ，烘干后实测密度为296kg/m <sup>3</sup> ，主要成分：氧化镁、硫酸镁、改性剂等。浙江盛弘元工贸有限公司。
	玻镁防火板主要成分：氧化镁、氯化镁、锯末、滑石粉、碳酸钙石粉、防火添加剂、耐高温纤维布等，5mm，德清京浙建材有限公司。
三、产品特性参数	其余见产品立面、剖面、结构示意图及产品照片。
四、一致性检查结论：	符合



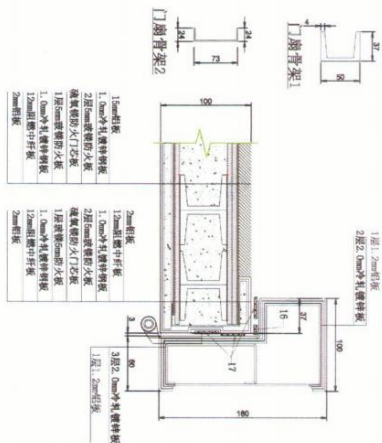


共5页 第5页

[illegible]

17	防火型防火门	FDJ-30-5×(Y)-A3000	1		
16	防火型防火门	FDJ-30-5×(Y)-A3000	1		
15	防火门框附件	15mm钢板	2		
14	防火门框附件	15mm钢板	2		
13	防火门框附件	15mm钢板	2		
12	防火门框附件	15mm钢板	2		
11	防火门框附件	15mm钢板	2		
10	防火门框附件	15mm钢板	2		
9	防火门框附件	15mm钢板	2		
8	防火门框附件	15mm钢板	2		
7	防火门框附件	15mm钢板	2		
6	防火门框附件	15mm钢板	2		
5	防火门框附件	15mm钢板	2		
4	防火门框附件	15mm钢板	2		
3	防火门框附件	15mm钢板	2		
2	防火门框附件	15mm钢板	2		
1	防火门框附件	15mm钢板	2		

C - C



119





# 消防产品认证证书

## CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2024081806002107

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生 产 者: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生 产 企 业: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

产 品 名 称: 其他材质隔热防火门

认 证 单 元: QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3

内 含: QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-3(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-18: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂审查+获证后监督

产品标准和技术要求: GB 12955-2008

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-18: 2019 的要求, 特发此证

首次发证日期: 2024年07月19日

发(换)证日期: 2024年07月19日 有效期至: 2029年07月18日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持, 本证书的  
相关信息可通过中国消防产品信息网 [www.cccf.com.cn](http://www.cccf.com.cn) 查询



扫描二维码  
证书信息



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077  
<http://www.cccf.net.cn>

消防产品信息查询系统

证书信息	检验报告	基本情况	相关产品
产品名称	其他材质隔热防火门		
规格型号	QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-挡烟垂-带造型-3(主型)		
商标:			
产品类别	建筑耐火构件产品	所在地	武义县
企业名称	浙江君格门业有限公司	曾用名	浙江君格门业有限公司
制造商	浙江君格门业有限公司	生产厂	浙江君格门业有限公司
证书编号	Z2024081806002107	证书状态	有效
发证日期	2024-07-19	截至日期	2029-07-18
检验报告号	2024MP0158W		
签发日期	2024-07-19	检验机构	国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)

(3) QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4(单开门,配通芯轴(隐形五金))

No: 2024MP0155W



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

产品型号名称: QTFM-2570-d5  
A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4 /  
其他材质隔热防火门

检 验 类 别: 型式试验

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute


国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验报告

No.：2024MP0155W

共5页 第1页

产品名称	其他材质隔热防火门	型 号	QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	浙江君格门业有限公司	检验类别	型式试验
生 产 者	浙江君格门业有限公司	生产日期	2024年06月
生产企业	浙江君格门业有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2樘	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2024年07月02日
检验依据	GB 12955-2008《防火门》, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	依据GB 12955-2008《防火门》标准, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》实施规则, 对所送样品所检项目进行检验, 合格(以下空白)。  (检验专用章) 签发日期: 2024年07月09日		
备注	/		

批准:



审核:

范浙永

编制:



永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验结果汇总表

No. : 2024MP0155W

共5页 第2页

序号 No.	检验项目 Test Items	标准条款号 Standard clause No	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
1	材料厚度, mm	5.2.4.2; 6.3.4.2	门扇面板 $\geq 0.8$	/	合格
			门框板 $\geq 1.2$	4.0	
			铰链板 $\geq 3.0$	3.0	
			不带螺孔的加固件 $\geq 1.2$	/	
			带螺孔的加固件 $\geq 3.0$	3.0	
2	尺寸极限偏差, mm	5.6; 6.7	门扇高度 $\pm 2$	-1	合格
			门扇宽度 $\pm 2$	-1	
			门扇厚度 $-1 \sim +2$	0	
			门框内裁口高度 $\pm 3$	+1	
			门框内裁口宽度 $\pm 2$	+1	
			门框侧壁宽度 $\pm 2$	0	
3	配合公差, mm	5.8; 6.9	门扇与门框搭接尺寸 $\geq 12$	35	合格
			门扇与门框有合页一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与门框有锁一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与上框的配合活动间隙 $\leq 3$	3	
			双扇、多扇门的门扇之间缝隙 $\leq 3$	/	
			门扇与下框或地面活动间隙 $\leq 9$	7	
			门扇与门框有合页一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门扇与门框有锁一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门扇与上框的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门框与门扇的平面高低差 $\leq 1$	0	



**永康市质量技术监测研究院**  
**国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）**

**检验结果汇总表**

No. : 2024MP0155W


共5页 第3页

序号 No.	检验项目 Test Items	标准条款号 Standard clause No.	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
4	启闭灵活性	5.9.1; 6.10.1	应启闭灵活、无卡阻现象。	启闭灵活、无卡阻	合格
5	门扇开启力, N	5.9.2; 6.10.2	≤80	60	合格
6	可靠性	5.10; 6.11	500次启闭试验后, 防火门不应有松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	500次启闭试验后, 防火门无松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	合格
7	耐火性能	5.11; 6.12	A1.50≥1.50h, 试件背火面(门扇)平均温升≤140℃, 试件背火表面(除门框外)最高温升≤180℃, 防火玻璃(不同隔热区域)背火表面平均温升≤140℃, 门框背火面表面最高温升≤360℃	1.50h, 样品背火面门扇平均温升94.8℃; 最高单点(除门框外)温升108.3℃, 门框上最高单点温升278.2℃。	合格
	耐火完整性		A1.50≥1.50h, 试件背火面未出现持续10s以上火焰, 棉垫未着火; 缝隙探棒不可以穿过(Φ6mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内, 并沿裂缝方向移动150mm的长度; Φ25mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内。)	1.50h, 样品背火面未出现火焰; 棉垫未被点燃; 未出现贯通至试验炉内的裂缝。	

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检 验 报 告

No.：2024MP0155W

共5页 第4页

样品描述及说明：	
一、铭牌标志	产品名称：其他材质隔热防火门 型号规格：QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4 生产者：浙江君格门业有限公司 生产企业：浙江君格门业有限公司
二、关键原材料	硫氧镁防火门芯板，密度标称值 $(300\pm30)\text{kg/m}^3$ 烘干前实测密度为 $302\text{kg/m}^3$ ，烘干后实测密度为 $296\text{kg/m}^3$ ，主要成分：氧化镁、硫酸镁、改性剂等。浙江盛弘元工贸有限公司。
	玻镁防火板主要成分：氧化镁、氯化镁、锯末、滑石粉、碳酸钙石粉、防火添加剂、耐高温纤维布等，5mm，德清京浙建材有限公司。
三、产品特性参数	其余见产品立面、剖面、结构示意图及产品照片。
四、一致性检查结论：	符合
	

无  
转用  
一

共5页 第5页

No. : 2024MP0155W







# 消防产品认证证书

## CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2024081806002048

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生产者: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生产企业: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

产品名称: 其他材质隔热防火门

认证单元: QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4

内含: QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-18: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂审查+获证后监督

产品标准和技术要求: GB 12955-2008

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-18: 2019 的要求, 特发此证

首次发证日期: 2024年07月12日

发(换)证日期: 2024年07月12日 有效期至: 2029年07月11日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持, 本证书的  
相关信息可通过中国消防产品信息网 [www.cccf.com.cn](http://www.cccf.com.cn) 查询



扫描二维码  
证书信息



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

消防产品信息查询系统

证书信息	检验报告	基本情况	相关产品
产品名称	其他材质隔热防火门		
规格型号	QTFM-2570-d5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型-4(主型)		
商标:			
产品类别	建筑耐火构件产品	所在地	武义县
企业名称	浙江君格门业有限公司	曾用名	浙江君格门业有限公司
制造商	浙江君格门业有限公司	生产厂	浙江君格门业有限公司
证书编号	Z2024081806002048	<a href="#">证书查看</a>	证书状态 有效
发证日期	2024-07-12	截至日期	2029-07-11
检验报告号	2024MP0155W		
签发日期	2024-07-12	检验机构	国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)



(4) QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4(双开门,带通芯轴(隐形五金))

No: 2024MP0159W



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

产品型号名称: QTFM-5070-d5  
A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4 /  
其他材质隔热防火门

检 验 类 别: 型式试验



永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验报告

No.：2024MP0159W 共5页 第1页

产品名称	其他材质隔热防火门	型 号	QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	浙江君格门业有限公司	检验类别	型式试验
生 产 者	浙江君格门业有限公司	生产日期	2024年06月
生产企业	浙江君格门业有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2樘	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2024年07月02日
检验依据	GB 12955-2008《防火门》, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	依据GB 12955-2008《防火门》标准, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》实施规则, 对所送样品所检项目进行检验, 合格(以下空白)。  (检验专用章) 签发日期: 2024年07月12日		
备注	/		

批准:  审核: 范浙永 编制: 

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验结果汇总表

No. : 2024MP0159W

共5页 第2页

序号 No.	检验项目 Test Items	标准条款号 Standard clause No.	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
1	材料厚度, mm	5.2.4.2; 6.3.4.2	门扇面板 $\geq 0.8$	/	合格
			门框板 $\geq 1.2$	4.0	
			铰链板 $\geq 3.0$	3.0	
			不带螺孔的加固件 $\geq 1.2$	/	
			带螺孔的加固件 $\geq 3.0$	3.0	
2	尺寸极限偏差, mm	5.6; 6.7	门扇高度 $\pm 2$	+2	合格
			门扇宽度 $\pm 2$	0	
			门扇厚度-1~+2	0	
			门框内裁口高度 $\pm 3$	+2	
			门框内裁口宽度 $\pm 2$	+1	
			门框侧壁宽度 $\pm 2$	0	
3	配合公差, mm	5.8; 6.9	门扇与门框搭接尺寸 $\geq 12$	35	合格
			门扇与门框有合页一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与门框有锁一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	/	
			门扇与上框的配合活动间隙 $\leq 3$	3	
			双扇、多扇门的门扇之间缝隙 $\leq 3$	3	
			门扇与下框或地面活动间隙 $\leq 9$	7	
			门扇与门框有合页一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门扇与门框有锁一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	/	
			门扇与上框的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门框与门扇的平面高低差 $\leq 1$	0	

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验结果汇总表

No. : 2024MP0159W


共5页 第3页

序号 No.	检验项目 Test Items		标准条款号 Standard clause No	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
4	启闭灵活性		5.9.1; 6.10.1	应启闭灵活、无卡阻现象。	启闭灵活、无卡阻	合格
5	门扇开启力, N		5.9.2; 6.10.2	≤80	54	合格
6	可靠性		5.10; 6.11	500次启闭试验后, 防火门不应有松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	500次启闭试验后, 防火门无松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	合格
7	耐火性能	耐火隔热性	5.11; 6.12	A1.50≥1.50h, 试件背火面(门扇)平均温升≤140℃, 试件背火表面(除门框外)最高温升≤180℃, 防火玻璃(不同隔热区域)背火表面平均温升≤140℃, 门框背火面表面最高温升≤360℃	1.50h, 样品背火面门扇平均温升96.4℃; 最高单点(除门框外)温升119.2℃, 门框上最高单点温升332.7℃。	合格
	耐火性能	耐火完整性		A1.50≥1.50h, 试件背火面未出现持续10s以上火焰, 棉垫未着火; 缝隙探棒不可以穿过(Φ6mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内, 并沿裂缝方向移动150mm的长度; Φ25mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内。)	1.50h, 样品背火面未出现火焰; 棉垫未被点燃; 未出现贯通至试验炉内的裂缝。	

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验报告

No.：2024MP0159W

共5页 第4页

样品描述及说明：	
一、铭牌标志	产品名称：其他材质隔热防火门 型号规格：QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4 生产者：浙江君格门业有限公司 生产企业：浙江君格门业有限公司
二、关键原材料	硫氧镁防火门芯板，密度标称值（300±30）kg/m <sup>3</sup> 烘干前实测密度为302kg/m <sup>3</sup> ，烘干后实测密度为296kg/m <sup>3</sup> ，主要成分：氧化镁、硫酸镁、改性剂等。浙江盛弘元工贸有限公司。
	玻镁防火板主要成分：氧化镁、氯化镁、锯末、滑石粉、碳酸钙石粉、防火添加剂、耐高温纤维布等，5mm，德清京浙建材有限公司。
三、产品特性参数	其余见产品立面、剖面、结构示意图及产品照片。
四、一致性检查结论：	符合
	



共5页 第5页

[illegible]

135



# 消防产品认证证书

## CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2024081806002105

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生 产 者: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生 产 企 业: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

产 品 名 称: 其他材质隔热防火门

认 证 单 元: QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4

内 含: QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型-4(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-18: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂审查+获证后监督

产品标准和技术要求: GB 12955-2008

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-18: 2019 的要求, 特发此证

首次发证日期: 2024年07月19日

发(换)证日期: 2024年07月19日 有效期至: 2029年07月18日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持, 本证书的  
相关信息可通过中国消防产品信息网 [www.cccf.com.cn](http://www.cccf.com.cn) 查询



扫描查询  
证书信息



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

消防产品信息查询系统

证书信息		检验报告		基本情况		相关产品	
产品名称	其他材质隔热防火门						
规格型号	QTFM-5070-d5 A1.50(甲级)-2-挡烟窗-带造型-4(主型)						
商标:							
产品类别	建筑耐火构件产品			所在地	武义县		
企业名称	浙江慧格门业有限公司			曾用名	浙江慧格门业有限公司		
制造商	浙江慧格门业有限公司			生产厂	浙江慧格门业有限公司		
证书编号	Z2024081806002105			证书状态	有效		
发证日期	2024-07-19			截至日期	2029-07-18		
检验报告号	2024MP0159W						
签发日期	2024-07-19			检验机构	国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）		

(5) QTFM-1529-bd5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型(单开门,配置合页)

No: 2024MP0164W



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

认证委托人: 浙江君格门业有限公司  
QTFM-1529-bd5  
产品型号名称: A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型 / 其他材质隔热防火门  
检 验 类 别: 型式试验

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验报告

No.：2024MP0164W

共5页 第1页

产品名称	其他材质隔热防火门	型 号	QTFM-1529-bd5 A1.50（甲级）-1-铝饰面-带造型
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	浙江君格门业有限公司	检验类别	型式试验
生 产 者	浙江君格门业有限公司	生产日期	2024年06月
生产企业	浙江君格门业有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2樘	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2024年07月01日
检验依据	GB 12955-2008《防火门》, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	依据GB 12955-2008《防火门》标准, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》实施规则, 对所送样品进行检验, 合格(以下空白)。  签发日期: 2024年07月08日		
备注	/		

批准:  审核: 范浙永 编制: 



永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验结果汇总表

No. : 2024MP0164W

共5页 第2页

序号 No.	检验项目 Test Items	标准条款号 Standard clause No	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
1	材料厚度, mm	5.2.4.2; 6.3.4.2	门扇面板 $\geq 0.8$	/	合格
			门框板 $\geq 1.2$	1.2	
			铰链板 $\geq 3.0$	3.0	
			不带螺孔的加固件 $\geq 1.2$	/	
			带螺孔的加固件 $\geq 3.0$	3.0	
2	尺寸极限偏差, mm	5.6; 6.7	门扇高度 $\pm 2$	+1	合格
			门扇宽度 $\pm 2$	0	
			门扇厚度-1~+2	0	
			门框内裁口高度 $\pm 3$	+2	
			门框内裁口宽度 $\pm 2$	+1	
			门框侧壁宽度 $\pm 2$	0	
3	配合公差, mm	5.8; 6.9	门扇与门框搭接尺寸 $\geq 12$	23	合格
			门扇与门框有合页一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与门框有锁一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	设盖缝板	
			门扇与上框的配合活动间隙 $\leq 3$	3	
			双扇、多扇门的门扇之间缝隙 $\leq 3$	/	
			门扇与下框或地面活动间隙 $\leq 9$	7	
			门扇与门框有合页一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门扇与门框有锁一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门扇与上框的贴合面间隙 $\leq 3$	3	
			门框与门扇的平面高低差 $\leq 1$	0	

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验结果汇总表

No. : 2024MP0164W

共5页 第3页

序号 No.	检验项目 Test Items		标准条款号 Standard clause No	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
4	启闭灵活性		5.9.1; 6.10.1	应启闭灵活、无卡阻现象。	启闭灵活、无卡阻	合格
5	门扇开启力, N		5.9.2; 6.10.2	≤80	63	合格
6	可靠性		5.10; 6.11	500次启闭试验后, 防火门不应有松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	500次启闭试验后, 防火门无松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	合格
7	耐火性能	耐火隔热性	5.11; 6.12	A1.50≥1.50h, 试件背火面(门扇)平均温升≤140℃, 试件背火表面(除门框外)最高温升≤180℃, 防火玻璃(不同隔热区域)背火表面平均温升≤140℃, 门框背火面表面最高温升≤360℃	1.50h, 样品背火面门扇平均温升95.8℃; 最高单点(除门框外)温升125.6℃, 防火玻璃背火表面平均温升104.5℃, 门框上最高单点温升298.4℃	合格
	耐火性能	耐火完整性		A1.50≥1.50h, 试件背火面未出现持续10s以上火焰, 棉垫未着火; 缝隙探棒不可以穿过(Φ6mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内, 并沿裂缝方向移动150mm的长度; Φ25mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内。)	1.50h, 样品背火面未出现火焰; 棉垫未被点燃; 未出现贯通至试验炉内的裂缝。	

永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验报告

No.：2024MP0164W

共5页 第4页

样品描述及说明：	
一、铭牌标志	产品名称：其他材质隔热防火门 型号规格：QTFM-1529-bd5 A1.50（甲级）-1-铝饰面-带造型 生产者：浙江君格门业有限公司 生产企业：浙江君格门业有限公司
二、关键原材料	硫氧镁防火门芯板，密度标称值（300±30）kg/m <sup>3</sup> 烘干前实测密度为304kg/m <sup>3</sup> ，烘干后实测密度为292kg/m <sup>3</sup> ，主要成分：氧化镁、硫酸镁、改性剂等。浙江盛弘元工贸有限公司。
三、产品特性参数	见产品立面、剖面、结构示意图及产品照片
四、一致性检查结论：	符合
	

一、产品照片

共5页 第5页

以下空白 REPORT FINALIZED







# 消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2024081806002033

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生产者: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生产企业: 浙江君格门业有限公司

地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

产品名称: 其他材质隔热防火门

认证单元: QTFM-1529-bd5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型

内含: QTFM-1529-bd5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-18: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂审查+获证后监督

产品标准和技术要求: GB 12955-2008

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-18: 2019 的要求, 特发此证

首次发证日期: 2024年07月10日

发(换)证日期: 2024年07月10日 有效期至: 2029年07月09日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持, 本证书的相关信息可通过中国消防产品信息网 [www.cccf.com.cn](http://www.cccf.com.cn) 查询



扫描二维码  
证书信息



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077  
<http://www.cccf.net.cn>



消防产品信息查询系统

证书信息	检验报告	基本情况	相关产品
产品名称	其他材质隔热防火门		
规格型号	QTFM-1529-bd5 A1.50(甲级)-1-铝饰面-带造型(主型)		
商标:			
产品类别	建筑耐火构件产品	所在地	武义县
企业名称	浙江君格门业有限公司	曾用名	浙江君格门业有限公司
制造商	浙江君格门业有限公司	生产厂	浙江君格门业有限公司
证书编号	Z2024081806002033	证书状态	有效
发证日期	2024-07-10	截至日期	2029-07-09
检验报告号	2024MP0164W		
签发日期	2024-07-10	检验机构	国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)

(6) QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型(双开门,配置合页)

No: 2024MP0165W



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

认证委托人: 浙江君格门业有限公司  
QTFM-2929-bd5  
产品型号名称: A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型 /  
其他材质隔热防火门  
检 验 类 别: 型式试验



永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验报告

No. : 2024MP0165W

共5页 第1页

产品名称	其他材质隔热防火门	型 号	QTFM-2929-bd5 A1.50（甲级）-2-铝饰面-带造型
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	浙江君格门业有限公司	检验类别	型式试验
生 产 者	浙江君格门业有限公司	生产日期	2024年06月
生产企业	浙江君格门业有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2樘	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2024年07月01日
检验依据	GB 12955-2008《防火门》, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	依据GB 12955-2008《防火门》标准, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》实施规则, 对所送样品进行检验, 合格(以下空白)。  签发日期: 2024年07月08日 检验检测专用章		
备注	/		

批准:  审核: 范浙永 编制: 

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验结果汇总表

No.：2024MP0165W

共5页 第2页

序号 No.	检验项目 Test Items	标准条款号 Standard clause No.	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
1	材料厚度, mm	5.2.4.2; 6.3.4.2	门扇面板 $\geq 0.8$	/	合格
			门框板 $\geq 1.2$	1.2	
			铰链板 $\geq 3.0$	3.0	
			不带螺孔的加固件 $\geq 1.2$	/	
			带螺孔的加固件 $\geq 3.0$	3.0	
2	尺寸极限偏差, mm	5.6; 6.7	门扇高度 $\pm 2$	+2	合格
			门扇宽度 $\pm 2$	+1	
			门扇厚度-1~+2	0	
			门框内裁口高度 $\pm 3$	+2	
			门框内裁口宽度 $\pm 2$	+2	
			门框侧壁宽度 $\pm 2$	0	
3	配合公差, mm	5.8; 6.9	门扇与门框搭接尺寸 $\geq 12$	23	合格
			门扇与门框有合页一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与门框有锁一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	/	
			门扇与上框的配合活动间隙 $\leq 3$	3	
			双扇、多扇门的门扇之间缝隙 $\leq 3$	设盖缝板	
			门扇与下框或地面活动间隙 $\leq 9$	7	
			门扇与门框有合页一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	2	
			门扇与门框有锁一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	/	
			门扇与上框的贴合面间隙 $\leq 3$	3	
			门框与门扇的平面高低差 $\leq 1$	0	

永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验结果汇总表

No. : 2024MP0165W

共5页 第3页

序号 No.	检验项目 Test Items		标准条款号 Standard clause No.	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
4	启闭灵活性		5.9.1; 6.10.1	应启闭灵活、无卡阻现象。	启闭灵活、无卡阻	合格
5	门扇开启力, N		5.9.2; 6.10.2	≤80	62	合格
6	可靠性		5.10; 6.11	500次启闭试验后, 防火门不应有松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	500次启闭试验后, 防火门无松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	合格
7	耐火性能	耐火隔热性	5.11; 6.12	A1. 50≥1.50h, 试件背火面(门扇)平均温升≤140℃, 试件背火表面(除门框外)最高温升≤180℃, 防火玻璃(不同隔热区域)背火表面平均温升≤140℃, 门框背火面表面最高温升≤360℃	1.50h, 样品背火面门扇平均温升98.2℃; 最高单点(除门框外)温升131.5℃, 防火玻璃背火表面平均温升109.4℃, 门框上最高单点温升326.7℃	合格
		耐火完整性		A1. 50≥1.50h, 试件背火面未出现持续10s以上火焰, 棉垫未着火; 缝隙探棒不可以穿过(Φ6mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内, 并沿裂缝方向移动150mm的长度; Φ25mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内。)	1.50h, 样品背火面未出现火焰; 棉垫未被点燃; 未出现贯通至试验炉内的裂缝。	

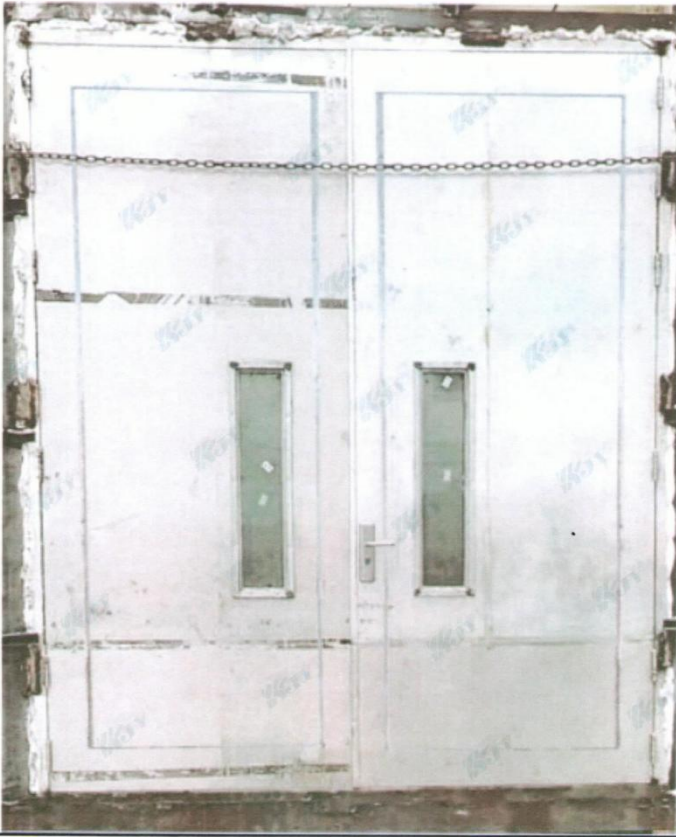


永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验报告

No.：2024MP0165W

共5页 第4页

样品描述及说明：	
一、铭牌标志	产品名称：其他材质隔热防火门 型号规格：QTFM-2929-bd5 A1.50（甲级）-2-铝饰面-带造型 生产者：浙江君格门业有限公司 生产企业：浙江君格门业有限公司
二、关键原材料	硫氧镁防火门芯板，密度标称值（300±30）kg/m <sup>3</sup> 烘干前实测密度为304kg/m <sup>3</sup> ，烘干后实测密度为292kg/m <sup>3</sup> ，主要成分：氧化镁、硫酸镁、改性剂等。浙江盛弘元工贸有限公司。
三、产品特性参数	见产品立面、剖面、结构示意图及产品照片
四、一致性检查结论：	符合



收  
用

共5页 第5页

序号	名称	规格	单位	数量	备注
1	防火门门框	1. 0.6mm钢板	个	1	
2	防火门门扇	2. 2mm冷轧镀锌板	个	1	
3	防火门门框	3. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
4	防火门门框	4. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
5	防火门门框	5. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
6	防火门门框	6. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
7	防火门门框	7. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
8	防火门门框	8. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
9	防火门门框	9. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
10	防火门门框	10. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
11	防火门门框	11. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
12	防火门门框	12. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
13	防火门门框	13. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
14	防火门门框	14. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
15	防火门门框	15. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
16	防火门门框	16. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	
17	防火门门框	17. 0.6mm冷轧镀锌板	个	1	

以下空白 REPORT FINALIZED



## 消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2024081806002032

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生 产 者: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生 产 企 业: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

产 品 名 称: 其他材质隔热防火门

认 证 单 元: QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型

内 含: QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-铝饰面-带造型(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-18: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂审查+获证后监督

产品标准和技术要求: GB 12955-2008

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-18: 2019 的要求, 特发此证

首次发证日期: 2024年07月10日

发(换)证日期: 2024年07月10日 有效期至: 2029年07月09日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持, 本证书的

相关信息可通过中国消防产品信息网 [www.cccf.com.cn](http://www.cccf.com.cn) 查询



扫描查询  
证书信息



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

消防产品信息查询系统

证书信息	检验报告	基本情况	相关产品
产品名称	其他材质隔热防火门		
规格型号	QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-隔热型-带造型(主型)		
商标:			
产品类别	建筑耐火构件产品	所在地	武义县
企业名称	浙江君格门业有限公司	曾用名	浙江君格门业有限公司
制造商	浙江君格门业有限公司	生产厂	浙江君格门业有限公司
证书编号	Z2024081806002032	证书状态	有效
发证日期	2024-07-10	截至日期	2029-07-09
检验报告号	2024MP0165W		
签发日期	2024-07-10	检验机构	国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)

(7) QTFM-2929-bd5 A1.50 (甲级) -2-BL-不锈钢 (双开门, 配置合页)

No: 2024MP0163W



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 报 告

## TEST REPORT

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

产品型号名称: QTFM-2929-bd5 A1.50 (甲级) -2-BL-不锈钢  
/ 其他材质隔热防火门

检 验 类 别: 型式试验



永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)




永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验报告

No. : 2024MP0163W

共5页 第1页

产品名称	其他材质隔热防火门	型 号	QTFM-2929-bd5 A1.50（甲级）-2-BL-不锈钢
委托单位	应急管理部消防产品合格评定中心		
认证委托人	浙江君格门业有限公司	检验类别	型式试验
生 产 者	浙江君格门业有限公司	生产日期	2024年06月
生产企业	浙江君格门业有限公司	抽 样 者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2樘	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2024年07月01日
检验依据	GB 12955-2008《防火门》, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	依据GB 12955-2008《防火门》标准, CCCF-CPRZ-18:2019《消防类产品认证实施规则 火灾防护产品 建筑耐火构件产品》实施规则, 对所送样品进行检验, 合格(以下空白)。  签发日期: 2024年07月08日		
备注	/		

批准:



审核:

范浙永

编制:



永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验结果汇总表

No. : 2024MP0163W

共5页 第2页

序号 No.	检验项目 Test Items	标准条款号 Standard clause No	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
1	材料厚度, mm	5.2.4.2; 6.3.4.2	门扇面板 $\geq 0.8$	/	合格
			门框板 $\geq 1.2$	1.5	
			铰链板 $\geq 3.0$	3.0	
			不带螺孔的加固件 $\geq 1.2$	/	
			带螺孔的加固件 $\geq 3.0$	/	
2	尺寸极限偏差, mm	5.6; 6.7	门扇高度 $\pm 2$	+1	合格
			门扇宽度 $\pm 2$	+1	
			门扇厚度-1~+2	0	
			门框内裁口高度 $\pm 3$	+1	
			门框内裁口宽度 $\pm 2$	+1	
			门框侧壁宽度 $\pm 2$	0	
3	配合公差, mm	5.8; 6.9	门扇与门框搭接尺寸 $\geq 12$	12	合格
			门扇与门框有合页一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	3	
			门扇与门框有锁一侧的配合活动间隙不应大于设计图纸规定的尺寸公差	/	
			门扇与上框的配合活动间隙 $\leq 3$	3	
			双扇、多扇门的门扇之间缝隙 $\leq 3$	3	
			门扇与下框或地面活动间隙 $\leq 9$	6	
			门扇与门框有合页一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	3	
			门扇与门框有锁一侧的贴合面间隙 $\leq 3$	/	
			门扇与上框的贴合面间隙 $\leq 3$	3	
			门框与门扇的平面高低差 $\leq 1$	0	

永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

检验结果汇总表

No.：2024MP0163W

共5页 第3页

序号 No.	检验项目 Test Items		标准条款号 Standard clause No.	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	结论 conclusions
4	启闭灵活性		5.9.1; 6.10.1	应启闭灵活、无卡阻现象。	启闭灵活、无卡阻	合格
5	门扇开启力, N		5.9.2; 6.10.2	≤80	53	合格
6	可靠性		5.10; 6.11	500次启闭试验后, 防火门不应有松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	500次启闭试验后, 防火门无松动、脱落、严重变形和启闭卡阻现象。	合格
7	耐火性能	耐火隔热性	5.11; 6.12	A1.50≥1.50h, 试件背火面(门扇)平均温升≤140℃, 试件背火表面(除门框外)最高温升≤180℃, 防火玻璃(不同隔热区域)背火表面平均温升≤140℃, 门框背火面表面最高温升≤360℃	1.50h, 样品背火面门扇平均温升89.2℃; 最高单点(除门框外)温升105.6℃, 防火玻璃背火表面平均温升97.3℃, 门框上最高单点温升298.4℃。	合格
		耐火完整性		A1.50≥1.50h, 试件背火面未出现持续10s以上火焰, 棉垫未着火; 缝隙探棒不可以穿过(Φ6mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内, 并沿裂缝方向移动150mm的长度; Φ25mm的缝隙探棒穿过试件进入炉内。)	1.50h, 样品背火面未出现火焰; 棉垫未被点燃; 未出现贯通至试验炉内的裂缝。	

永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）  
检验报告

No.：2024MP0163W

共5页 第4页

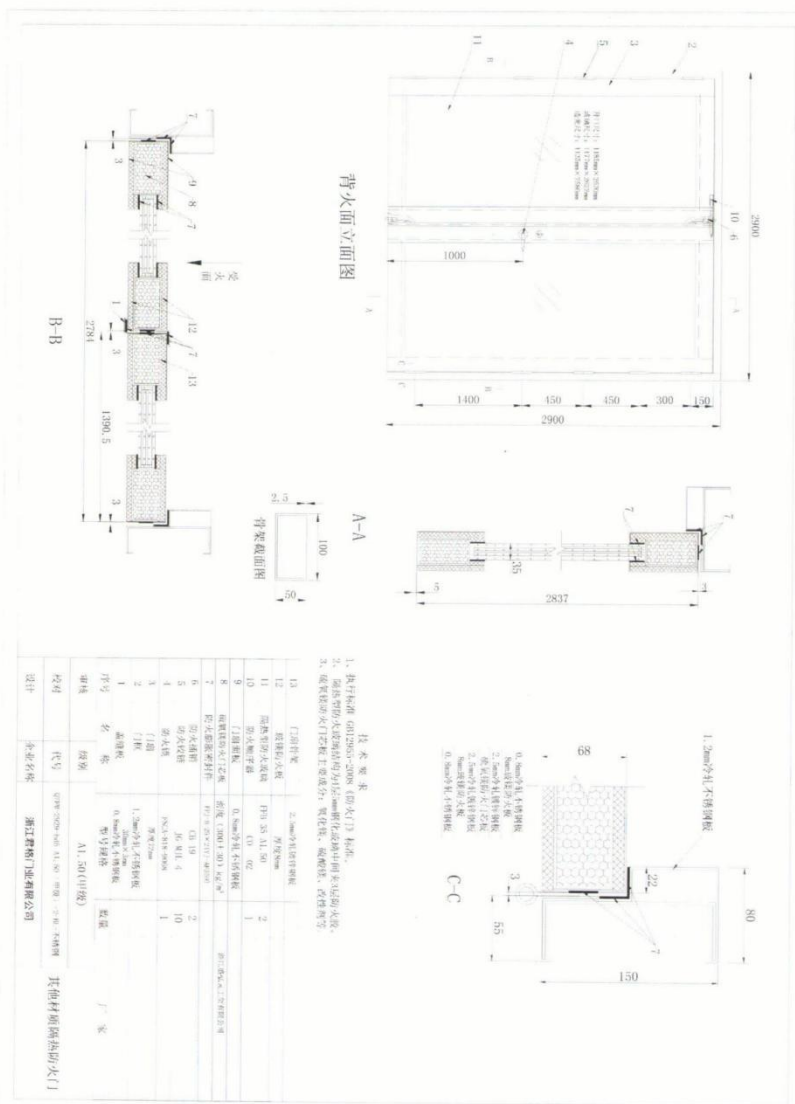
样品描述及说明：	
一、铭牌标志	产品名称：其他材质隔热防火门 型号规格：QTFM-2929-bd5 A1.50（甲级）-2-BL-不锈钢 生产者：浙江君格门业有限公司 生产企业：浙江君格门业有限公司
二、关键原材料	硫氧镁防火门芯板，密度标称值（300±30）kg/m <sup>3</sup> 烘干前实测密度为304kg/m <sup>3</sup> ，烘干后实测密度为292kg/m <sup>3</sup> ，主要成分：氧化镁、硫酸镁、改性剂等。浙江盛弘元工贸有限公司。
三、产品特性参数	其他见产品立面、剖面、结构示意图及产品照片
四、一致性检查结论：	符合



# 永康市质量技术监督研究院 国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江） 检验报告

No. : 2024MP0163W

共5页 第5页



以下空白 REPORT FINALIZED





# 消防产品认证证书

CERTIFICATE FOR FIRE PRODUCT CERTIFICATION

证书编号: Z2024081806002034

认证委托人: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生 产 者: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

生 产 企 业: 浙江君格门业有限公司

地 址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

产 品 名 称: 其他材质隔热防火门

认 证 单 元: QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-BL-不锈钢

内 含: QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-BL-不锈钢(主型)

产品认证实施规则: CCCF-CPRZ-18: 2019

产品认证基本模式: 型式试验+初始工厂审查+获证后监督

产品标准和技术要求: GB 12955-2008

上述产品符合消防类产品认证实施规则 CCCF-CPRZ-18: 2019 的要求, 特发此证

首次发证日期: 2024年07月10日

发(换)证日期: 2024年07月10日 有效期至: 2029年07月09日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持, 本证书的  
相关信息可通过中国消防产品信息网 [www.cccf.com.cn](http://www.cccf.com.cn) 查询



扫描查询  
证书信息



应急管理部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲108号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

消防产品信息查询系统

证书信息	检验报告	基本情况	相关产品
产品名称	其他材质隔热防火门		
规格型号	QTFM-2929-bd5 A1.50(甲级)-2-8L-不锈钢(主型)		
商标:			
产品类别	建筑耐火构件产品	所在地	武义县
企业名称	浙江晋格门业有限公司	曾用名	浙江晋格门业有限公司
制造商	浙江晋格门业有限公司	生产厂	浙江晋格门业有限公司
证书编号	Z2024081806002034	证书状态	有效
发证日期	2024-07-10	截至日期	2029-07-09
检验报告号	2024MP0163W		
签发日期	2024-07-10	检验机构	国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)

## 2、气密、隔声及五金配件性能检测报告

(1) 铝饰面钢木质隔热防火门（1550）气密隔声性能检测



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 检 测 报 告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫 关注我们

报 告 编 号：2022MM0184W  
REPORT NO.

样 品 名 称：铝饰面钢木质隔热防火门（1550）  
NAME OF SAMPLE

销 售 单 位：浙江君格门业有限公司  
NAME OF SELLER

生 产 单 位：浙江君格门业有限公司  
INSPECTED ENTITY

委 托 单 位：浙江君格门业有限公司  
CUSTOMER

检 验 检 测 类 别：委托检验  
TEST CATEGORY

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）



永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)

http://www.zjyktest.com/  
查询码: 202205051  
验证码: 0071262133

检验检测报告  
TEST REPORT

样品名称 Product	铝饰面钢木质隔热防火门 (1550 )	检验检测类别 Test Category	委托检验
型号规格/等级 Model/Grade	1550 /	商标 Trademark	/
生产日期 Date of Manufacture	2022年03月	批号或编号 Serial No.	/
委托单位 (客户) 名称 Name of Client	浙江君格门业有限公司	销售单位 Name of Seller	浙江君格门业有限公司
联络信息 Contact Information	浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块	生产单位 Manufacturer	浙江君格门业有限公司
抽样单位 Sampling Organization	/	抽样基数 Number of Samples	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	/	到样数量 Received Number of Sample(s)	4樘
抽样单编号 Sampling list No.	/	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2022年04月27日
判定依据 Decision Criteria	GB/T 8484-2020 《建筑外门窗保温性能检测方法》 GB/T 8485-2008 《建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法》 GB/T 7106-2019 《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能检测方法》		
检测依据 Test Requirements	GB/T 8484-2020 《建筑外门窗保温性能检测方法》 GB/T 8485-2008 《建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法》 GB/T 7106-2019 《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能检测方法》		
检测项目 Test Item(s)	气密性能、水密性能、抗风压性能、保温性能、隔声性能		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	完好		
检测日期 Test Date	2022年04月27日至2022年04月30日	检测地点 Test site	永康市花海路102号
检验检测结论 Test Conclusions	该样品经检验, 传热系数 $K=1.9$ (W / (m <sup>2</sup> · K)) 空气声计权隔声量和频谱修正量 $R_w(C,C_{tr})=43.0$ (-0.7;-1.9) dB; 隔声性能: 第5级, 气密性能: 第7级; 水密性能: 第5级, 抗风压性能: 第8级. <div>永康市质量技术监督研究院 (盖章) Test Seal 批准日期: 2022年05月05日 Date of Approval</div>		
备注 Remarks	/		

批准: 胡明中  
Approved by

审核: 范浙永  
Verified by

编制: 绿国洪  
Compiler



# 检验检测报告 TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements							检验结果 Test Results	检验结论 Conclusions
		分级	3	4	5	6	7	8		
1	气密性能	单位 缝长 指标 值[m <sup>3</sup> /(mh) ]	3.0 ≥q <sub>1</sub> >2. 5	2.5 ≥q <sub>1</sub> >2. 0	2.0 ≥q <sub>1</sub> >1. 5	1.5 ≥q <sub>1</sub> >1. 0	1.0 ≥q <sub>1</sub> >0. 5	q <sub>1</sub> ≤ 0.5	q <sub>1</sub> =0.96, -q <sub>1</sub> =0.93	正压7级, 负压7级
		单位 面积 指标 值[m <sup>3</sup> /(m <sup>2</sup> h ) ]	9.0 ≥q <sub>2</sub> >7. 5	7.5 ≥q <sub>2</sub> >6. 0	6.0 ≥q <sub>2</sub> >4. 5	4.5 ≥q <sub>2</sub> >3. 0	3.0 ≥q <sub>2</sub> >1. 5	q <sub>2</sub> ≤ 1.5	q <sub>2</sub> =2.12, -q <sub>2</sub> =2.06	
2	水密性能	分级	1	2	3	4	5	6	ΔP=500	5级
		水密 性能 指标 值	100 ≤Δ P<1 50	150 ≤Δ P<2 50	250 ≤Δ P<3 50	350 ≤Δ P<5 00	500 ≤Δ P<7 00	ΔP ≥70 0		
		注:第6级应在分级后同时注明具体检测压力差值。								
3	抗风压性能	分级	4	5	6	7	8	9	P <sub>3</sub> =4.5, -P <sub>3</sub> =4.5	8级
		抗风 压性 能指 标值P <sub>3</sub>	2.5 ≤P <sub>3</sub> <3. 0	3.0 ≤P <sub>3</sub> <3. 5	3.5 ≤P <sub>3</sub> <4. 0	4.0 ≤P <sub>3</sub> <4. 5	4.5 ≤P <sub>3</sub> <5. 0	P <sub>3</sub> ≥ 5.0		
		注:第9级应在分级后同时注明具体检测压力值。								



检验检测报告  
TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements								检验结果 Test Results	检验结论 Conclusions
4	保温性能	依据GB/T 8484-2020《建筑外门窗保温性能检测方法》检测								$K=1.9(W/(m^2 \cdot K))$	/
5	隔声性能	分级	1	2	3	4	5	6	$R_w(C;C_{tr})=43.0(-0.7;-1.9)$ dB		
		外门、窗的分级指标值	$20 \leq C_t + R_w < 25$	$25 \leq C_t + R_w < 30$	$30 \leq C_t + R_w < 35$	$35 \leq C_t + R_w < 40$	$40 \leq C_t + R_w < 45$	$C_t + R_w \geq 45$			
		内门、窗的分级指标值	$20 \leq C+R_w < 25$	$25 \leq C+R_w < 30$	$30 \leq C+R_w < 35$	$35 \leq C+R_w < 40$	$40 \leq C+R_w < 45$	$C+R_w \geq 45$			
		注:用于对建筑内机器、设备噪声源隔声的建筑内门窗,对低频噪声宜用外门窗的指标值进行分级;对高频噪声仍可采用内门窗的指标值进行分级。								5级	

## 检验检测报告 TEST REPORT



以下空白 REPORT FINALIZED

(2) 铝饰面钢木质隔热防火门(4650)气密隔声性能检测



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检验检测报告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫 关注我们

报告编号: 2022MM0162W  
REPORT NO.

样品名称: 铝饰面钢木质隔热防火门(4650)  
NAME OF SAMPLE

销售单位: 浙江君格门业有限公司  
NAME OF SELLER

生产单位: 浙江君格门业有限公司  
INSPECTED ENTITY

委托单位: 浙江君格门业有限公司  
CUSTOMER

检验检测类别: 委托检验  
TEST CATEGORY

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心(浙江)



# 永康市质量技术监测研究院

## 国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)

http://www.zjyktest.com/

查询码: 2022042215

验证码: 0071262133

# 检验检测报告

## TEST REPORT

样品名称 Product	铝饰面钢木质隔热防火门 (4650)	检验检测类别 Test Category	委托检验
型号规格/等级 Model/Grade	4650 /	商标 Trademark	/
生产日期 Date of Manufacture	2022年03月	批号或编号 Serial No.	/
委托单位 (客户) 名称 Name of Client	浙江君格门业有限公司	销售单位 Name of Seller	浙江君格门业有限公司
联络信息 Contact Information	浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块	生产单位 Manufacturer	浙江君格门业有限公司
抽样单位 Sampling Organization	/	抽样基数 Number of Samples	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	/	到样数量 Received Number of Sample(s)	4樘
抽样单编号 Sampling list No.	/	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2022年04月18日
判定依据 Decision Criteria	GB/T 8484-2020《建筑外门窗保温性能检测方法》 GB/T 8485-2008《建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法》 GB/T 7106-2019《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能检测方法》		
检测依据 Test Requirements	GB/T 8484-2020《建筑外门窗保温性能检测方法》 GB/T 8485-2008《建筑门窗空气声隔声性能分级及检测方法》 GB/T 7106-2019《建筑外门窗气密、水密、抗风压性能检测方法》		
检测项目 Test Item(s)	气密性能、水密性能、抗风压性能、保温性能、隔声性能		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	完好		
检测日期 Test Date	2022年04月18日至2022年04月22日	检测地点 Test site	永康市花海路102号
检验检测结论 Test Conclusions	<p>该样品经检验, 传热系数<math>K=1.9</math> (<math>W/(m^2 \cdot K)</math>) 空气声计权隔声量和频谱修正量<math>R_{w}(C,C_{tr})=43.0</math> (-0.8;-1.8) dB; 隔声性能: 第5级, 气密性能: 第7级; 水密性能: 第5级; 抗风压性能: 第6级。</p> <p style="text-align: right;">(盖章) Test Seal 批准日期: 2022年04月22日 Date of Approval</p>		
备注 Remarks	/		

批准:

Approved by

审核:

Verified by

范浙永

编制:

Compiler

王俊阳

检验检测报告  
TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements							检验结果 Test Results	检验结论 Conclusions
1	气密性能	分级	3	4	5	6	7	8	q1=0.79, -q1=0.8	正压7级, 负压7级
		单位缝长指标值 [m3 / (mh)]	3.0 ≥q1 >2.5	2.5 ≥q1 >2.0	2.0 ≥q1 >1.5	1.5 ≥q1 >1.0	1.0 ≥q1 >0.5	q1 ≤ 0.5		
		单位面积指标值 [m3 / (m2h)]	9.0 ≥q2 >7.5	7.5 ≥q2 >6.0	6.0 ≥q2 >4.5	4.5 ≥q2 >3.0	3.0 ≥q2 >1.5	q2 ≤ 1.5	q2=1.98, -q2=1.99	
2	水密性能	分级	1	2	3	4	5	6	△P=500	5级
		水密性能指标值	100 ≤△P <150	150 ≤△P <250	250 ≤△P <350	350 ≤△P <500	500 ≤△P <700	△P ≥700		
		注:第6级应在分级后同时注明具体检测压力差值。								
3	抗风压性能	分级	4	5	6	7	8	9	P3=4.5, -P3=4.5	8级
		抗风压性能指标值P3	2.5 ≤P3 <3.0	3.0 ≤P3 <3.5	3.5 ≤P3 <4.0	4.0 ≤P3 <4.5	4.5 ≤P3 <5.0	P3 ≥ 5.0		
		注:第9级应在分级后同时注明具体检测压力值。								



# 检验检测报告 TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements							检验结果 Test Results	检验结论 Conclu-sions
4	保温性能	依据GB/T 8484-2020《建筑外门窗保温性能检测方法》检测							$K=1.9(W/(m^2 \cdot K))$	/
5	隔声性能	分级	1	2	3	4	5	6	$R_w(C;C_{tr})=43.0\ (-0.8;-1.8)$ dB	5级
		外门、窗的分级指标值	$20 \leq C_t + R_w < 25$	$25 \leq C_t + R_w < 30$	$30 \leq C_t + R_w < 35$	$35 \leq C_t + R_w < 40$	$40 \leq C_t + R_w < 45$	$C_t + R_w \geq 45$		
		内门、窗的分级指标值	$20 \leq C+R_w < 25$	$25 \leq C+R_w < 30$	$30 \leq C+R_w < 35$	$35 \leq C+R_w < 40$	$40 \leq C+R_w < 45$	$C+R_w \geq 45$		
		注:用于对建筑内机器、设备噪声源隔声的建筑内门窗,对中低频噪声宜用外门窗的指标值进行分级;对中高频噪声仍可采用内门窗的指标值进行分级。								

## 检验检测报告 TEST REPORT



以下空白 REPORT FINALIZED

### 3、重型五金：偏心轴+偏心地弹簧防火性能检测



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检验检测报告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫 关注我们

报告编号：2022MM0171W  
REPORT NO.

样品名称：防火铰链  
NAME OF SAMPLE

销售单位：浙江君格门业有限公司  
NAME OF SELLER

生产单位：浙江君格门业有限公司  
INSPECTED ENTITY

委托单位：浙江君格门业有限公司  
CUSTOMER

检验检测类别：型式检验  
TEST CATEGORY

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）



永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）

<http://www.zjykttest.com/>

查询码: 2022042619

验证码: 8334076184

# 检验检测报告

## TEST REPORT

样品名称 Product	防火铰链	检验检测类别 Test Category	型式检验
型号规格/等级 Model/Grade	JG-MJL-2/-3 /	商标 Trademark	/
生产日期 Date of Manufacture	2022年03月	批号或编号 Serial No.	/
委托单位(客户)名称 Name of Client	浙江君格门业有限公司	销售单位 Name of Seller	浙江君格门业有限公司
联络信息 Contact Information	浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块	生产单位 Manufacturer	浙江君格门业有限公司
抽样单位 Sampling Organization	永康市质量技术监督研究院	抽样基数 Number of Samples	20套
抽样地点 Sample Location	产品成品库	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	4套
抽样日期 Sampling Date	2022年04月18日	到样数量 Received Number of Sample(s)	4套
抽样单编号 Sampling list No.	/	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2022年04月18日
判定依据 Decision Criteria	/		
检测依据 Test Requirements	《防火门》GB 12955-2008 附录B		
检测项目 Test Item(s)	耐火性能 3.0小时		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	该样品完好有效可用于检测。		
检测日期 Test Date	2022年04月18日至2022年04月25日	检测地点 Test site	永康市花海路102号
检验检测结论 Test Conclusions	根据委托方要求，依据《防火门》GB 12955-2008 附录B标准，对所送样品进行耐火性能检验，检测结果符合标准要求。 <div style="text-align: right;">  </div>		
备注 Remarks	/		

批准:

Approved by

审核:

Verified by

编制:

编译器:

## 检 验 检 测 报 告

### TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	检验结论 Conclu-sions
1	耐火性能	耐火时间应不低于其安装使用的防火门耐火时间3.00小时, 试验过程中, 防火合页应无明显变形, 无窜火现象, 应保证门扇与合页安装处无位移, 并处于良好的关闭状态。	耐火时间3.00小时, 试验过程中, 防火合页无明显变形, 无窜火现象, 门扇与合页安装处无位移, 并处于良好的关闭状态。	合格

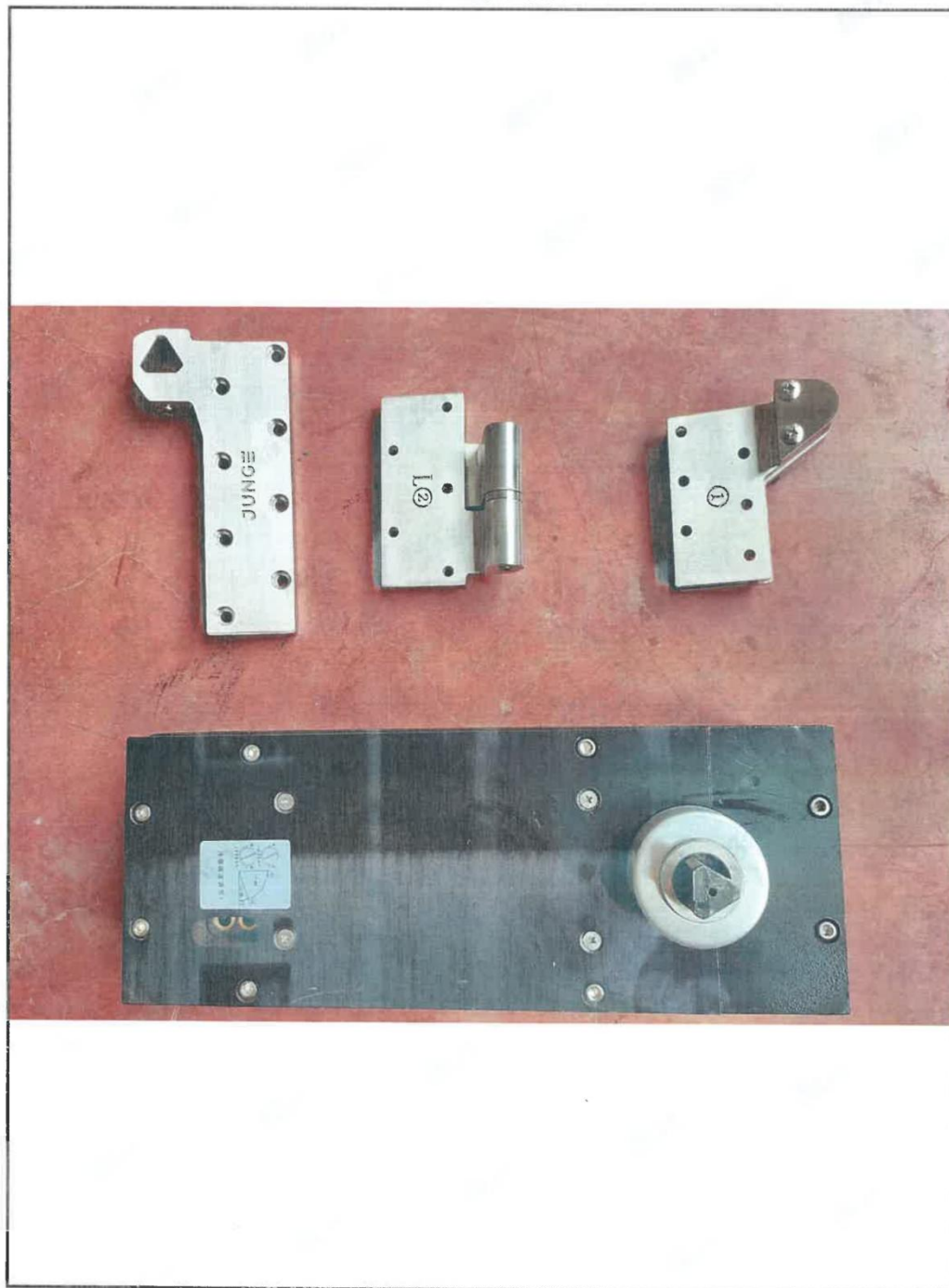


# 检 验 检 测 报 告

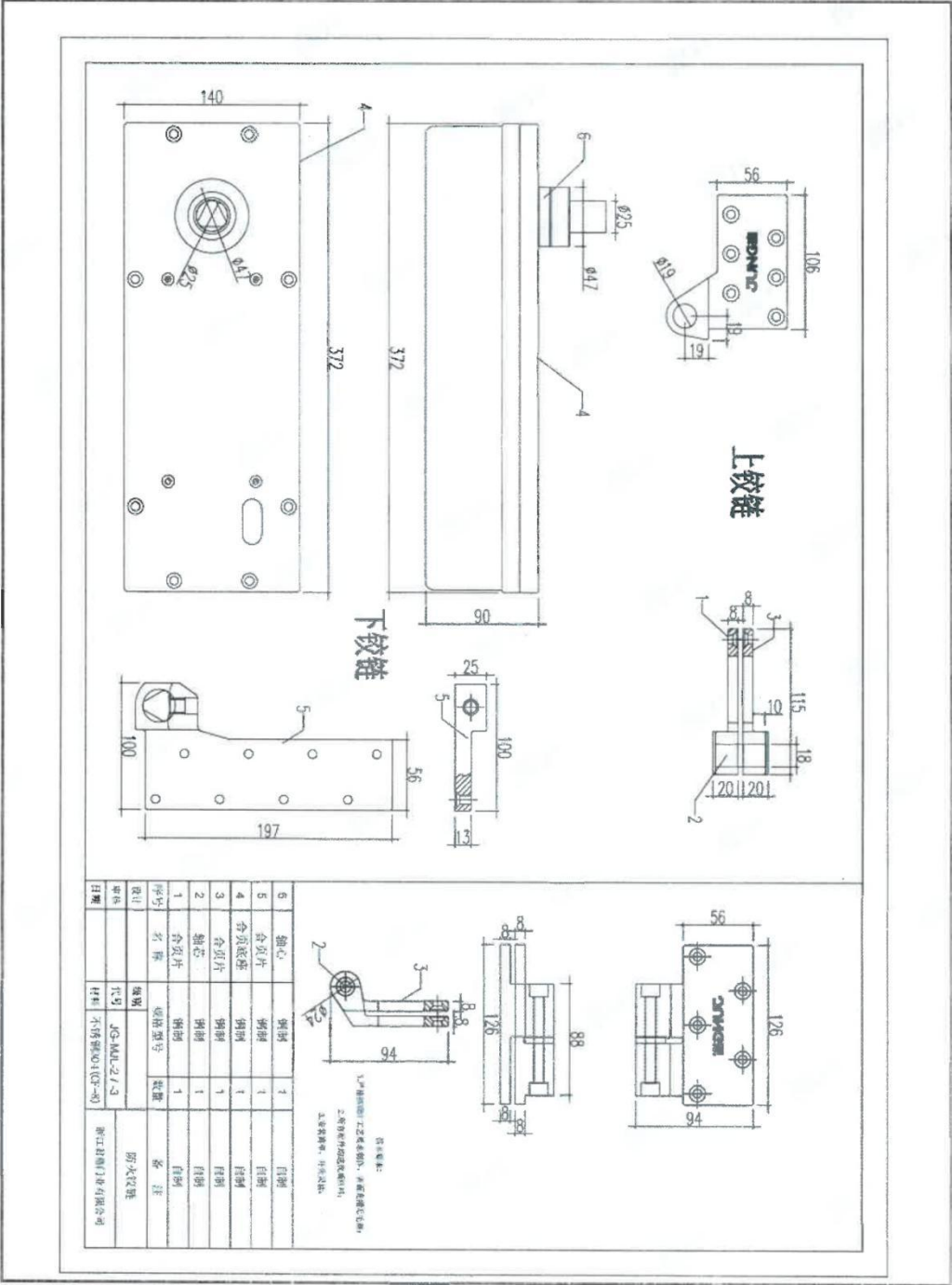
## TEST REPORT



## 检验检测报告 TEST REPORT



检验检测报告  
TEST REPORT



以下空白 REPORT FINALIZED

#### 4、重型五金：通芯轴（隐形五金）耐火性能检测



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检验检测报告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫 关注我们

报告编号：2022MM0170W

REPORT NO.

样品名称：防火铰链

NAME OF SAMPLE

销售单位：浙江君格门业有限公司

NAME OF SELLER

生产单位：浙江君格门业有限公司

INSPECTED ENTITY

委托单位：浙江君格门业有限公司

CUSTOMER

检验检测类别：型式检验

TEST CATEGORY

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）





# 永康市质量技术监测研究院

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)

http://www.zjyktest.com/  
 查询码: 2022042618  
 验证码: 4606028423

## 检验检测报告

### TEST REPORT

样品名称 Product	防火铰链	检验检测类别 Test Category	型式检验
型号规格/等级 Model/Grade	JG-MJL-8 /	商标 Trademark	/
生产日期 Date of Manufacture	2022年03月	批号或编号 Serial No.	/
委托单位 (客户) 名称 Name of Client	浙江君格门业有限公司	销售单位 Name of Seller	浙江君格门业有限公司
联络信息 Contact Information	浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块	生产单位 Manufacturer	浙江君格门业有限公司
抽样单位 Sampling Organization	永康市质量技术监测研究院	抽样基数 Number of Samples	20套
抽样地点 Sample Location	产品成品库	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	4套
抽样日期 Sampling Date	2022年04月18日	到样数量 Received Number of Sample(s)	4套
抽样单编号 Sampling list No.	/	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2022年04月18日
判定依据 Decision Criteria	/		
检测依据 Test Requirements	《防火门》GB 12955-2008 附录B		
检测项目 Test Item(s)	耐火性能 3.0小时		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	该样品完好有效可用于检测。		
检测日期 Test Date	2022年04月18日至2022年04月25日	检测地点 Test site	永康市花海路102号
检验检测结论 Test Conclusions	<p>根据委托方要求, 依据《防火门》GB 12955-2008 附录B标准, 对所送样品进行耐火性能检验, 检测结果符合标准要求。</p> <p style="text-align: right;">             批准日期: 2022年04月26日            检验检测专用章         </p>		
备注 Remarks	/		

批准:

Approved by

审核:

Verified by

范浙永

编制:

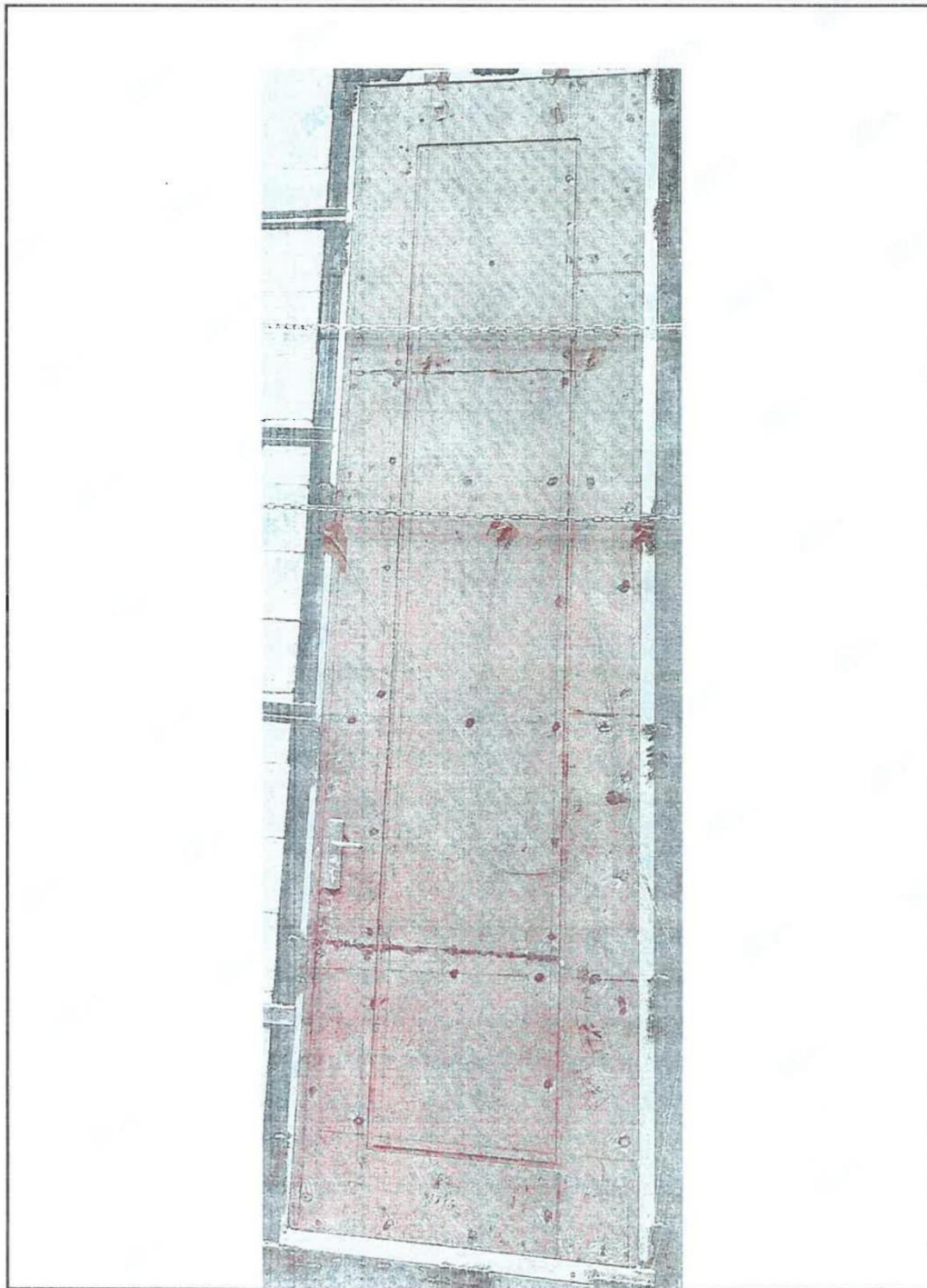
Compiler



检验检测报告  
TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	检验结论 Conclusions
1	耐火性能	耐火时间应不低于其安装使用的防火门耐火时间3.00小时，试验过程中，防火合页应无明显变形，无窜火现象，应保证门扇与合页安装处无位移，并处于良好的关闭状态。	耐火时间3.00小时，试验过程中，防火合页无明显变形，无窜火现象，门扇与合页安装处无位移，并处于良好的关闭状态。	合格

## 检验检测报告 TEST REPORT

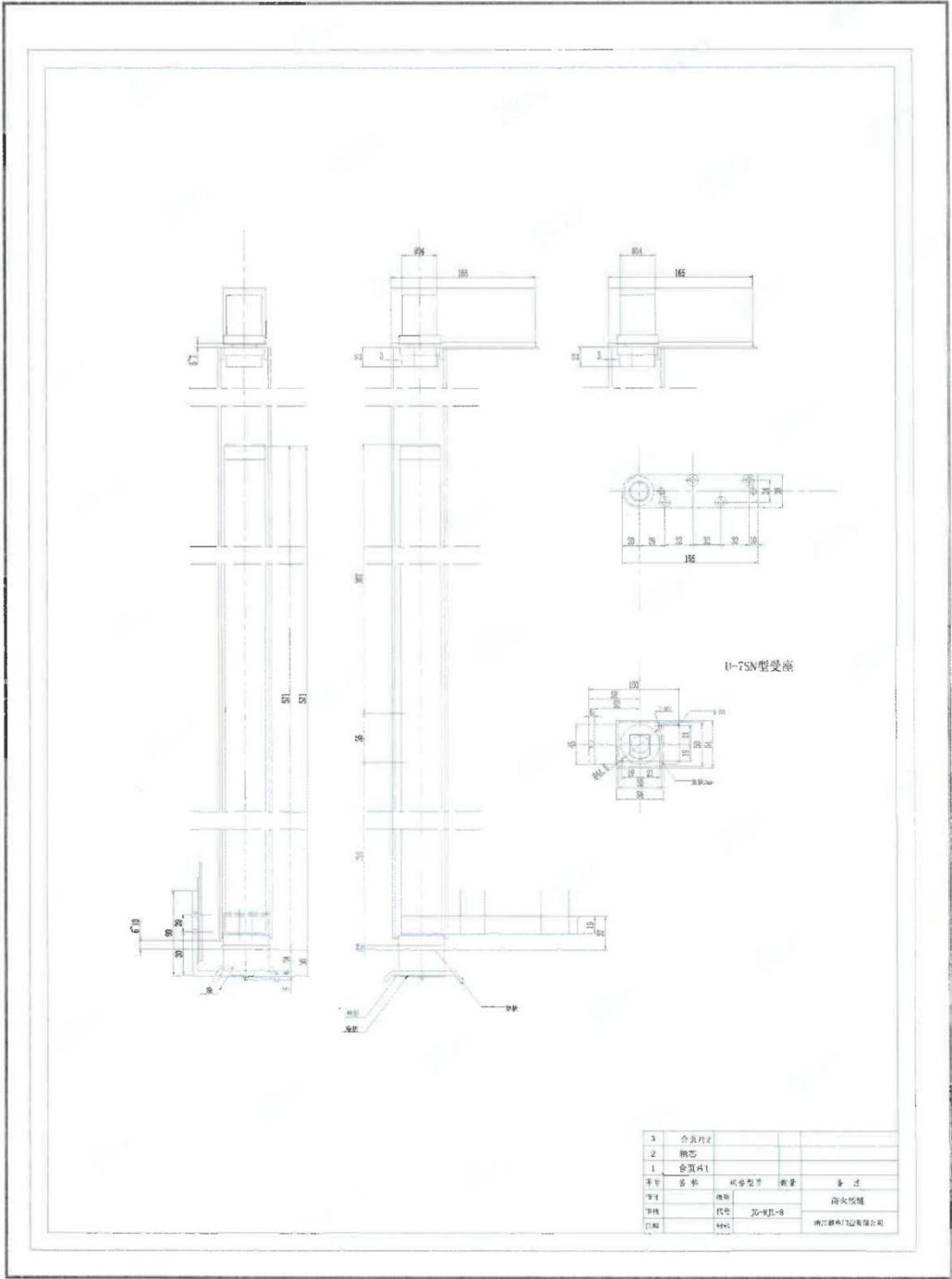


# 检验检测报告

## TEST REPORT



检验检测报告  
TEST REPORT



以下空白 REPORT FINALIZED

5、其他五金配件耐火性能检测

美标防火锁

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验报告

No. Gn202011045

认证委托人 亚萨合莱（中国）投资有限公司上海分公司

产品型号名称 DM 8700/防火锁

检验类别 型式试验

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验报告

No. Gn202011045 共 6 页 第 1 页

产品名称	防火锁	型号规格	DM 8700
认证委托人	亚萨合莱（中国）投资有限公司上海分公司	检验类别	型式试验
生产者	亚萨合莱（中国）投资有限公司上海分公司	生产日期	2020年11月
生产企业	亚萨合莱（中国）投资有限公司上海分公司	抽样者	空白
抽样基数	空白	抽样地点	空白
样品数量	4把	抽样日期	空白
样品状态	完好	受理日期	2020-12-18
检验依据	GB12955-2008, TFR1-ZY-05; 2020		
检验项目	耐火性能		
检验结论	经按GB12955-2008《防火门》, TFR1-ZY-05; 2020《消防产品自愿性认证实施规则 建筑耐火构（配）件产品》检验, 合格。（以下空白）		
备注	报告中符号“/”表示无内容。		

批准: 审核: 编制:

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验结果汇总

No. Gn202011045 共 6 页 第 2 页

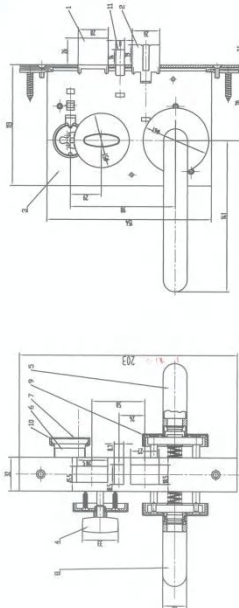
序号	检验项目名称	标准要求及标准条款号	实测结果	本项结论	备注
1	耐火性能	耐火试验过程中防火锁应无明显变形和熔融现象, 无窜火现象; 防火锁应能保证防火门处于关闭状态。 附录 A.1.1 (A.2.1)	耐火试验进行 90min, 试验过程中, 样品无明显变形和熔融现象, 锁位处无窜火现象, 能保持防火门处于关闭状态。	耐火时间大于 1.50h	认证委托人申请 1.50h
		本页以下空白			





202011045

共6页 第4页



序号	图号	名称	数量	材料	备注
11	8700-11	铰链座	1	铸钢	
10	8700-10	铰链面板	1	铸钢	
9	8700-9	铰链面板	1	铸钢	
8	8700-8	铰链座	1	铸钢	
7	8700-7	铰链座	1	铸钢	
6	8700-6	铰链座	1	铸钢	
5	8700-5	铰链座	1	铸钢	
4	8700-4	铰链座	1	铸钢	
3	8700-3	铰链座	1	铸钢	
2	8700-2	铰链座	1	铸钢	
1	8700-1	铰链座	1	铸钢	

上海合莱（中国）投资有限公司上海分公司

防火锁

DM8700

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验报告

No. Gr202011045 共6页 第5页

认证委托人: 亚萨合莱（中国）投资有限公司上海分公司

通信地址: 上海市长宁区金钟路968号11号楼7楼

联系电话: / 传真: /

产品照片:



(本栏以下空白)

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验报告

No. Gr202011045 共6页 第6页

产品说明（样品描述）:

一、铭牌标志:

**DOORMAX**

**ASSA ABLOY**

产品名称: 防火锁

产品型号: DM 8700

制造商: 亚萨合莱（中国）投资有限公司上海分公司

产地: 上海市长宁区金钟路968号11号楼7楼

二、产品特性参数: 详见图纸。（本栏以下空白）

一致性检查结论: 符合

美标无油轴承合页

MA 170021620485

AL (2020)国认监认字(062)号

ILAC-MRA CNAS 中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L0988

# 检验报告

No.Gn202100078

委托单位 亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司

产品名称 防火铰链(合页)

检验类别 型式检验(耐火性能)

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

## 检验报告

No. Gn202100078 共 5 页 第 1 页

产品名称	防火铰链(合页)	型号规格	AA 203B 4.5×4.0×3.4
委托单位	亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司	生产单位	亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司
送检单位	亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司	样品编号	202100078
抽样单位	空白	抽样基数	空白
抽样地点	空白	抽样日期	空白
样品数量	6个	割样日期	2020年12月10日
检验类别	型式检验(耐火性能)	样品等级	1.50h
检验日期	2021年04月01日至2021年04月15日		
检验依据	GB12955-2008		
判定依据	GB12955-2008		
检验结论	经按GB12955-2008《防火门》检验,耐火时间大于1.50h。(以下空白)		
备注	本栏空白		

批准: 审核: 编制:

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

## 结果汇总

No. Gn202100078 共 5 页 第 2 页

序号	检验项目	技术要求	实测结果	判定结果	备注
1	耐火性能	防火铰链(合页)的耐火时间应不小于其安装使用的防火门耐火时间。 耐火试验过程中防火铰链(合页)应无明显变形。无窜火现象;防火铰链(合页)应能保证防火门门扇与铰链(合页)安装处无位移,并处于良好关闭状态。 附录B.1(B.2)	样品安装在钢质防火门上,进行耐火试验。 耐火试验进行90min,试验过程中,样品无明显变形、无窜火现象,能保证防火门门扇与合页安装处无位移,并处于良好关闭状态。	耐火时间大于1.50h	委托单位申请耐火时间1.50h
		本页以下空白			

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心


## 照片页


No. Gn202100078 共 5 页 第 3 页


	
	



国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心			
检 验 报 告			
No. Gb202100079		共 5 页 第 1 页	
产品名称	防火铰链 (合页)	型号规格	AA 4BB 4.5×1.0×4.6
委托单位	亚萨合莱 (中国) 投资有限公司上海分公司	生产单位	亚萨合莱 (中国) 投资有限公司上海分公司
送检单位	亚萨合莱 (中国) 投资有限公司上海分公司	样品编号	202100079
抽样单位	空白	抽样基数	空白
抽样地点	空白	抽样日期	空白
样品数量	6 个	到样日期	2020 年 12 月 28 日
检验类别	型式检验 (耐火性能)	样品等级	1.50h
检验日期	2021 年 04 月 01 日至 2021 年 04 月 27 日		
检验依据	GB12955-2008		
判定依据	GB12955-2008		
检 验 结 论	经按 GB12955-2008《防火门》检验, 耐火时间大于 1.50h。(以下空白)		
备 注	本栏空白		
批准:	审核: 编制:		

  
170621020485

  
(2020)国认监认字(062)号



  
中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0988

# 检 验 报 告

No.Gb202100079

委托单位 亚萨合莱 (中国) 投资有限公司上海分公司

产 品 名 称 防火铰链 (合页)

检 验 类 别 型式检验 (耐火性能)

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心


国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心				共 3 页	第 2 页
No. GC201100079					
序号	检验项目	技术要求	实测结果	判定结果	备注
1	耐火性能	<p>防火铰链（合页）的耐火时间应不小于其安装使用的防火门耐火时间。</p> <p>耐火试验过程中防火铰链（合页）应无明显变形。无窜火现象；防火铰链（合页）应能保证防火门门扇与铰链（合页）安装处无位移，并处于良好关闭状态。</p> <p>附录 B.1（B.2）</p>	<p>样品安装在钢质防火门上进行耐火试验。</p> <p>耐火试验进行 90min，试验过程中，样品无明显变形。无窜火现象，能保证防火门门扇与合页安装处无位移，并处于良好关闭状态。</p>	耐火时间大于 1.50h	委托单位申请耐火时间 1.30h
		本页以下空白			










美标暗藏闭门器

  
38002114466

  
CNAS

  
CMAA



## 检验报告

No. (2020)GJCF-XT0565

认 证 委 托 人：丽水市神飞利益保安用品有限公司

产 品 型 号 名 称：GA93-4P I (DC3000/ST124)  
防火门闭门器

检 验 类 别：型式试验

国家消防产品质量监督检验中心(江苏)

### 国家消防产品质量监督检验中心(江苏)

## 检验报告

No. (2020)GJCF-XT0565 共 5 页 第 1 页

产品名称	防火门闭门器	型号	GA93-4P I (DC3000/ST124)
认证委托人	丽水市神飞利益保安用品有限公司	检验类别	型式试验
生产者	丽水市神飞利益保安用品有限公司	生产日期	2020年4月1日
生产企业	丽水市神飞利益保安用品有限公司	抽样者	——
抽样基数	——	抽样地点	——
样品数量	2件	抽样日期	——
样品状态	符合检验检测要求	受理日期	2020年4月20日
检验依据	GA 93-2004《防火门闭门器》；CCC-CPR2-18:2019《消防类产品认证实施规则 防火门产品 建筑耐火构件产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经检验检测，所检项目符合GA 93-2004标准和CCC-CPR2-18:2019规定的要求，检验检测结论为合格。  <div>（检验检测专用章） 签发日期：2020年6月30日</div>		
备 注	——		

批准：赵心怡 审核：徐晶晶 编制：汤振豪 汤振豪

国家消防产品质量监督检验中心(江苏)					
检验结果汇总表					
No. (2020)GJCF-XT0565		共 5 页 第 2 页			
序号	检验项目	单位	标准条款	标准要求	检验结果
1	使用寿命	次数	次	6.2.1 8.2.2	≥300000
		——	——	——	>300000
2	使用寿命试验后的性能	寿命试验过程中的现象	——	6.2.1 8.2.2	应无破损和漏油现象。
		运转性能	——	6.2.2.1 8.2.3	使用时应运转平稳、灵活，其贮油部件不应有停漏油现象。
		开启力矩	N·m	6.2.2.2 8.2.3	≤64
		最大关闭时间	s	6.2.2.3 8.2.3	≥8
		最小关闭时间	s	6.2.2.4 8.2.3	≤3
		关闭力矩	N·m	6.2.2.5 8.2.3	≥20
		闭门复位偏差(°)	——	6.2.2.6 8.2.3	≤0.15
		开启力矩	N·m	6.3.1 8.3.3	≤64
		最大关闭时间	s	6.3.2 8.3.3	≥6
		最小关闭时间	s	6.3.3 8.3.3	≤3
3	高温下的性能	关闭力矩	N·m	6.3.4 8.3.3	≥18
		——	——	——	22

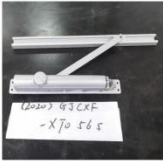
国家消防产品质量监督检验中心(江苏)					
检验结果汇总表					
No. (2020)GJCF-XT0565			共 5 页 第 3 页		
序号	检验项目	单位	标准条款	标准要求	检验结果
3	高温下的性能	闭门复位偏差(°)	——	6.3.5 8.3.3	≤0.15
		完好性	——	6.3.6 8.3.4	应无破损和漏油现象。
备注					

国家消防产品质量监督检验中心(江苏)  
检 验 报 告

No. (2020) GJCF - XT0565

共 5 页第 4 页

产品图片



一、铭牌标志:

产品名称: 防火门闭门器

型号规格: 6A93-4P1 (DC3000/ST124)

生产企业: 丽水市神飞利益保安用品有限公司

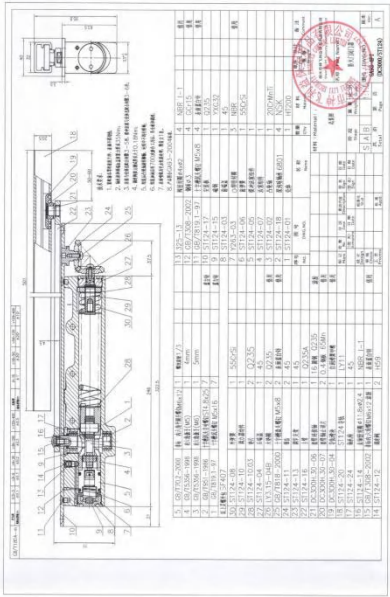
二、关键原材料: /

三、产品结构及特性参数: 关闭力矩 $\geq 25\text{N}\cdot\text{m}$ , 详见图纸。

一致性检查结论: 符合。

No. (2020) GJCF - XT0565

共 5 页第 5 页



以下空白

美标电磁停门闭门器

MA

220021349938

ILAC-MRA

CNAS

中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0688

检验报告

委托单位：亚萨合莱（中国）投资有限公司  
上海分公司

产品型号名称：XF93-6C I (AA7500) / 防火门闭门器

检验类别：型式检验

应急管理部天津消防研究所

No. Gn202401068

共 6 页 第 1 页

应急管理部天津消防研究所

检验报告

No. Gn202401068

共 6 页 第 1 页

产品名称	防火门闭门器	型 号	XF93-6C I (AA7500)
委托单位	亚萨合莱（中国）投资有限公司 上海分公司	生产单位	亚萨合莱（中国）投资有限公司 上海分公司
送检单位	亚萨合莱（中国）投资有限公司 上海分公司	样品编号	202401068
抽样单位	空白	抽样基数	空白
抽样地点	空白	抽样日期	空白
样品数量	2件	到样日期	2024-02-07
检验类别	型式检验	样品等级	空白
检验日期	2024-03-05 至 2024-05-09		
检验依据	XF93-2004		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	经按XF93-2004《防火门闭门器》检验，合格。（以下空白）		
备 注	报告中符号“/”表示无内容。 检验检测地点： <input checked="" type="checkbox"/> 一基地 <input type="checkbox"/> 二基地		

批准：审核：编制：

（检验专用章）

2024年 月 日

应急管理部天津消防研究所  
检验结果汇总表

生产单位：亚萨合莱（中国）投资有限公司上海分公司  
产品型号：XF93-6C I (AA7500)  
一、常规性能：

No. Gn202401068  
共 6 页 第 3 页

序号	检验项目	检验要求及标准条款号	实测结果	本项结论	备注
1	外观	外观应符合QB/T3893-1999中4.1的规定。（6.1.1）	符合标准要求	合格	/
2	运转性能	使用时运转平稳、灵活，贮油部件不应有渗漏油现象。（6.1.2）	运转平稳、灵活，贮油部件无渗漏油现象。	合格	/
3	开启力矩	$\leq 120\text{N}\cdot\text{m}$ （6.1.3）	64.71N·m	合格	/
4	最大关闭时间	$\geq 20\text{s}$ （6.1.4）	216.81s	合格	/
5	最小关闭时间	$\leq 3\text{s}$ （6.1.5）	1.11s	合格	/
6	关闭力矩	$\geq 45\text{N}\cdot\text{m}$ （6.1.6）	52.12N·m	合格	/
7	复位偏差	$\leq 0.15^\circ$ （6.1.7）	0.01°	合格	/

应急管理部天津消防研究所

检验报告

No. Gn202401068

共 6 页 第 2 页

产品照片：

（本栏以下空白）

应急管理部天津消防研究所

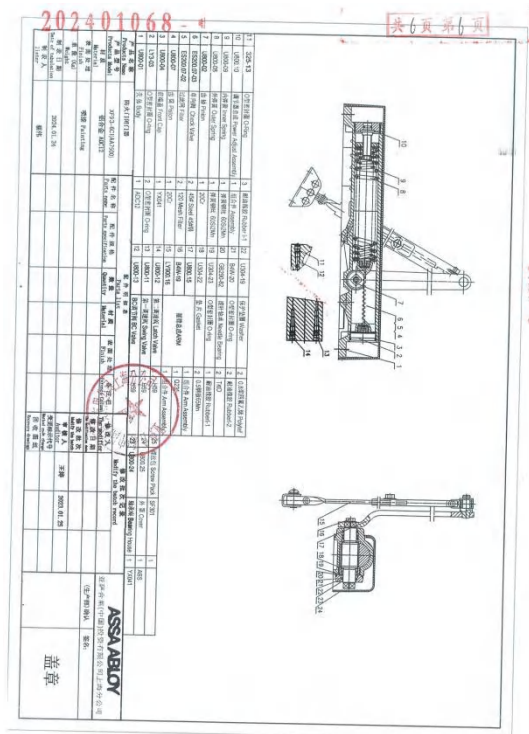
192

生产单位: 亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司  
产品型号: XF93-6C I (AA7500)

5、使用寿命和使用寿命试验后的性能:					
序号	检验项目	检验要求及标准条款号	实测结果	本项结论	备注
1	使用寿命	Ⅰ级: ≥30万次, 寿命试验过程中, 防火门闭门器应无破损和漏油现象。(6.2.1)	30万次寿命试验过程中, 防火门闭门器无破损和漏油现象。	合格	/
2	运转性能	使用时运转平稳、灵活, 贮油部件不应有渗漏油现象。(6.2.2.1)	运转平稳、灵活, 贮油部件无渗漏油现象。	合格	/
3	开启力矩	开启力矩不应大于规定数值的80%即≤96N·m (6.2.2.2)	54.28N·m	合格	/
4	最大关闭时间	≥8s (6.2.2.3)	214.13s	合格	/
5	最小关闭时间	≤3s (6.2.2.4)	1.11s	合格	/
6	关闭力矩	关闭力矩不应小于规定数值的80%即≥36N·m (6.2.2.5)	47.39N·m	合格	/
7	复位偏差	≤0.15° (6.2.2.6)	0.01°	合格	/

生产单位: 亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司  
产品型号: XF93-6C I (AA7500)

三、高温下的性能:					
序号	检验项目	检验要求及标准条款号	实测结果	本项结论	备注
1	开启力矩	$\leq 96\text{N} \cdot \text{m}$ (6.3.1)	46.74N·m	合格	/
2	最大关闭时间	$\geq 6\text{s}$ (6.3.2)	47.57s	合格	/
3	最小关闭时间	$\leq 3\text{s}$ (6.3.3)	1.00s	合格	/
4	关闭力矩	$\geq 32\text{N} \cdot \text{m}$ (6.3.4)	41.43N·m	合格	/
5	复位偏差	$\leq 0.15^{\circ}$ (6.3.5)	0.01°	合格	/
6	完好性	试验过程中, 闭门器应无磨损和漏油。(6.3.6)	无磨损和漏油现象	合格	/



## 美标顶装式限位器



# ASSA ABLOY (China) Investment Co. Ltd Shanghai Branch TEST REPORT

### SCOPE OF WORKS

REPORT OF < Overhead Stop > IN ACCORDANCE WITH ANSI/BHMA A156.8: 2021 STANDARD  
POP DOOR CONTROLS - OVERHEAD STOPS AND HOLDERS

### REPORT NUMBER

220526055GZU-001

### TEST DATE(S)

2021/12/24 ~ 2022/1/24

### ISSUE DATE

2022/5/27

### REVISED DATE

### RECORD RETENTION END DATE

2026/1/23

### PAGES

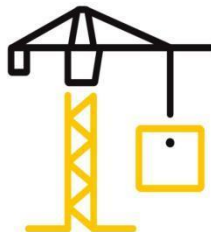
9

### DOCUMENT CONTROL NUMBER

TTRF\_ANSI/BHMA A156.8\_e

Effective data: 2022-01-24

© 2022 INTERTEK



Intertek Testing Services Shenzhen Ltd. Guangzhou Branch



Intertek testing service Shenzhen Ltd. Guangzhou Branch  
Room 4203 & 4203, No. 63 Punan Road, Huangpu District, Guangzhou,  
China  
Tel: 020-82139668 Fax: 020-32129238  
Website: www.intertek.com

## Test Report

Report Number: 220526055GZU-001  
Report Date: 2022-05-27

### Statement

- This report is invalid without authorized person's signature.
- This report is invalid where any unauthorized modification indicated.
- Don't copy this report in partial (except full copy) without any official approval in written by our company.
- This report is for the exclusive use of Intertek's Client and is provided pursuant to the agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this report. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this report and then only in its entirety. Any use of the Intertek name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek. The observations and test results in this report are relevant only to the sample(s) tested. This report by itself does not imply that the material, product, or service is or has ever been under an Intertek certification program.
- All the tests results give the statement of conformity refer to the decision rule of "Procedure 2 "Accuracy Method" as stated in the IEC Guide 115:2007.

Page 2 of 9



## Test Report

Report Number: 220526055GZU-001  
Report Date: 2022-05-27

Applicant: ASSA ABLOY (China) Investment Co. Ltd Shanghai Branch  
Applicant Address: 7 floor, Building 11, SkyBridge HQ, No. 968 Jinzhong Road, Changning District, Shanghai

### Sample Information

Product: Overhead Stop  
Trade Mark: ASSA ABLOY  
Model and/or type reference: AA OHDS100  
Manufacturer: /  
Manufacturer Address: /  
Sample ID: S211220068GZU-001-003  
Date of receipt of test item: 2021-12-20  
Situation of receipt samples: Received in good condition  
Date (s) of performance of tests: 2021-12-24 ~ 2022-01-24

### Testing Information

Standard: ANSI/BHMA A156.8: 2021  
Rating(s): Grade 1  
Testing Laboratory name: Intertek Testing Services Shenzhen Ltd. Guangzhou  
Address: Room 4103 & 4203, No. 63, Punan Road, Huangpu District, Guangzhou, China.

### Possible Test Case Verdicts

Test Case does not apply to the Test object: Not applicable  
Test object does meet the requirement: Compliant  
Test object does not meet the requirement: Non-compliant

### Conclusion:

Compliant to all applicable sections of ANSI/BHMA A156.8:2021, Grade 1. See following pages for full test data. This report is co-located based on Report No. 211220068GZU-001 dated January 24, 2022.

Subsection	Test Description	Test results
4.2	Cycle Test	Compliant
4.3	Force Tests	Compliant
5	Finish Tests	Compliant

### Approved by:

Nelson Zhu

### Prepared by:

Ziqing Chen

Name: Nelson Zhu  
Title: Reviewer

Name: Ziqing Chen  
Title: Project Engineer

Page 3 of 9



## Test Report

Report Number: 220526055GZU-001  
Report Date: 2022-05-27

Text Door Weight	Model	Grade	Mounting	Function Number
150 lbs	AA OHDS100	Grade 1	Concealed mounting	CD4541

Section	Result/Requirement				Verdict
4.2	Cycle Test				Compliant
	Date	Counter Reading	Technician's Initials	Remark	
	2021/12/24	0	Ziqing Chen	Start	
	2021/12/28	34,667	Ziqing Chen	/	
	2021/12/31	56,255	Ziqing Chen	/	
	2022/1/4	9,5343	Ziqing Chen	/	
	2022/1/10	143,891	Ziqing Chen	/	
	2022/1/13	173,438	Ziqing Chen	/	
	2022/1/17	203,705	Ziqing Chen	/	
	2022/1/20	229,791	Ziqing Chen	/	
	2022/1/22	250,000	Ziqing Chen	Finish	

Requirement: Grade 1: 250,000 cycles; Grade 2: 100,000 cycles; Grade 3: 50,000 cycles

Comment: At the completion of the cycle test the sample was operative in all respects.

### 4.2.1 Single Point Adjustable Hold Open Types

Sample 1	Requirement
Holding force before cycle start ( lbf )	—
Readjusted holding force before restarting the cycle test ( lbf )	—
Closing force at the conclusion of cycling ( lbf )	—
Holding force at the conclusion of cycling ( lbf )	—
Functioned correctly at the conclusion of cycling or not	—

Comment: Not Single Point Adjustable Hold Open Types

Page 4 of 9



## Test Report

Report Number: 220526055GZU-001  
Report Date: 2022-05-27

### 4.2.2 Single Point Non-Adjustable Hold Open Types Not applicable

	Sample 1	Requirement
Holding force before cycle start (lbf)	—	—
Holding force at the end of one half of the cycling period (lbf)	—	—
Holding force at the conclusion of cycling (lbf)	—	—
Functioned correctly at the conclusion of cycling or not	—	—

Comment: Not Single Point Non-Adjustable Hold Open Types

### 4.2.3 Positive Type Holders Not applicable

	Sample 1	Requirement
Functioned correctly at the conclusion of cycling or not	—	—

Comment: Not Positive Type Holders

### 4.2.4 Friction Slide Type Holders Not applicable

	Sample 1	Requirement
Holding force before cycle start (lbf)	—	—
Readjusted holding force at the end of each 10,000 cycles (lbf)	—	—
Functioned correctly at the conclusion of cycling or not	—	—
Holding force was capable of readjustment to resist an 8 lbf without the necessity of renewing the friction unit at the conclusion of cycling or not	—	—

Comment: Not Friction Slide Type Holders

### 4.2.5 Non-Friction Slide or Stop Only Types Compliant

	Sample 1	Requirement
Functioned correctly at the conclusion of cycling or not	Yes	Yes

Comment: None

### 4.3 Force Tests Compliant

Page 5 of 9

## Test Report

Report Number: 220526055GZU-001  
Report Date: 2022-05-27

Direction	Sample 1	Requirement
Opening	300 lbf	300 lbf
Closing	—	—
The Adjustable Hold Open still function as originally intended or not	Yes	Yes

Comment: Not Positive Type holders

### 5 Finish Tests Compliant

	Sample 2	Requirement
Exposed Time	48 h	48 h
Corrosion of Base Material	Not	Not

Comment: None

### Humidity Test Not applicable

	Sample 2	Requirement
Exposed Time	—	—
Coating Blistered or Tarnished	—	—
Pencil Hardness	—	—
Coating Blistered or Tarnished	—	—
Measuring Adhesion by Tape Test	—	—

Comment: For clear coatings only

Page 6 of 9

## Test Report

Report Number: 220526055GZU-001  
Report Date: 2022-05-27

### Appendix A: Product Documents

Model No.	Document Ref.	Document Title	Issue	Date
AA OHDS100	美式滑轨爆炸图 Model (3)	Exploded drawing	24-May-22	24-May-22
AA OHDS100	AA OHDS100 安装限位器使用说明书	Installation instruction	24-May-22	24-May-22

#### Note:

It is a mandatory requirement that Intertek is informed of any modifications or changes to the following:

- Product submitted for approval or that has been approved
- Manufacturing process
- Manufacturing address
- Materials
- Materials supplier
- Documents recorded within this register

Page 7 of 9

## Test Report

Report Number: 220526055GZU-001  
Report Date: 2022-05-27

### Appendix B: Product Photo



Sample Received Photo



After 48 h Salt Spray Test

Page 8 of 9

**Test Report**

Report Number: 220526055GZU-001  
Report Date: 2022-05-27

Revision:

Revision No.	Date	Changes	Author	Reviewer
0	2022-05-27	First issue	Ziqing Chen	Nelson Zhu

\*\*\*\*\*  
The End of Report  
\*\*\*\*\*

美标隐藏式顺序器

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验报告

No. Gn202100084

共 5 页 第 1 页

MA 170021020465 AL (2020)国认监认字(082)号 JAG-MRA CNAS 中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L0988

检验报告

No. Gn202100084

委托单位 亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司

产品名称 防火顺序器

检验类别 型式检验(耐火性能)

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验报告

No. Gn202100084

共 5 页 第 1 页

产品名称	防火顺序器	型号规格	AA CSM
委托单位	亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司	生产单位	亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司
送检单位	亚萨合莱(中国)投资有限公司上海分公司	样品编号	202100084
抽样单位	空白	抽样基数	空白
抽样地点	空白	抽样日期	空白
样品数量	2个	到样日期	2020年12月28日
检验类别	型式检验(耐火性能)	样品等级	1.50h
检验日期	2021年04月01日至2021年04月16日		
检验依据	GB12955-2008		
判定依据	GB12955-2008		
检验结论	经按 GB12955-2008《防火门》检验,耐火时间大于1.50h。(以下空白)		
备注	本栏空白		

批准: 审核: 编制:

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

结果汇总

No. Gn202100084

共 5 页 第 2 页

序号	检验项目	技术要求	实测结果	判定结果	备注
1	耐火性能	防火顺序器的耐火时间应不小于其安装使用的防火门耐火时间。耐火试验过程中防火顺序器应无明显变形和熔融现象。附录 C.1 (C.2)	样品安装在钢质防火门上,进行耐火试验。耐火试验进行 90min。试验过程中,样品无明显变形和熔融现象。耐火时间大于 1.50h。	耐火时间大于 1.50h	委托单位申请耐火时间 1.50h
		本页以下空白			

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

照片页

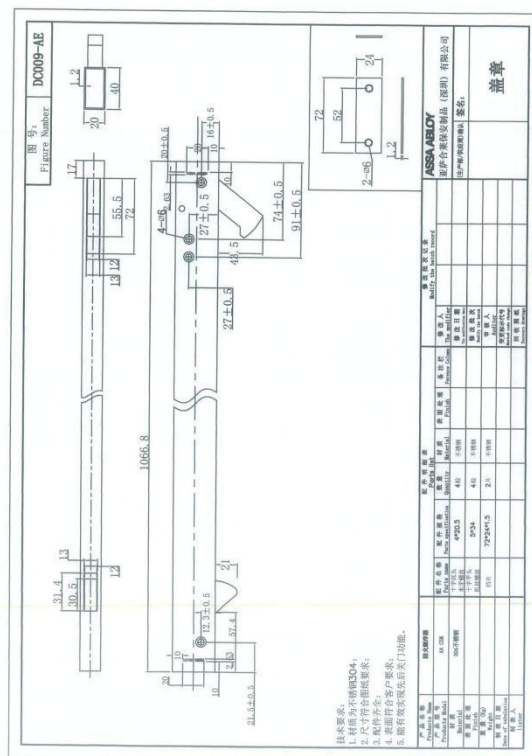
No. Gn202100084

共 5 页 第 2 页

照片页

202100084

共5页 第4页



国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

检验报告

No. Gn202100084 共5页 第5页

样品照片:

(本栏以下空白)







Figure 1: Comparison of surface morphology between reference and test samples. The figure is divided into two panels. The left panel shows two samples, 'Reference' and 'Test Sample 06h', which appear smooth and rounded. The right panel shows two samples, 'Reference' and 'Test Sample 120h', which show significant surface degradation and cracking. The background is blue.

设备信息:

设备	型号	设备编号	校准日期	下次校准日期
盐雾喷雾试验机	GZ-TB-1000C	GZMR-AG-E274	2022-06-13	2023-06-12

\*\*\*\*\* 報告結束\*\*\*\*\*

[illegible]

Member of the SGS Group (SGS SA)





检测报告

编号 : GZMR230300494801  
日期 : 2023-03-15  
页码 : 5 of 5



设备信息:

设备	型号	设备编号	校准日期	下次校准日期
盐雾喷雾试验机	GZ-TB-1000C	GZMR-AG-E274	2022-06-13	2023-06-12

\*\*\*\*\* 报告结束\*\*\*\*\*



Shenzhen BCTC Technology Co.,Ltd. No.101, Yousong Road, Longhua New District, Shenzhen, Guangdong, P.R.China		
<h1>Certificate of Compliance</h1>		
Certificate Number: BCTC-160505948C		
<b>Applicant</b>	: ASSA ABLOY SECURITY PRODUCTS LIMITED SHANGHAI BRANCH Unit A, 5F, Building A, Synnex international Park, No.1068, West Tianshan Road, Changning District, Shanghai, China	
<b>Manufacturer</b>	: ASSA ABLOY SECURITY PRODUCTS LIMITED SHANGHAI BRANCH Unit A, 5F, Building A, Synnex international Park, No.1068, West Tianshan Road, Changning District, Shanghai, China	
<b>Product</b>	: Door Holder	
<b>Trademark</b>	: ASSA ABLOY	
<b>M/N</b>	: ADH-WS01 ADH-FS01, ADH-RS01.	
<b>Test Standard</b>	: EN 55022: 2010+AC:2011 EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013 EN 55024: 2010 EN 61000-4-2: 2009, EN 61000-4-3: 2006+A1:2008+A2:2010 EN 61000-4-4: 2012, EN 61000-4-5: 2014 EN 61000-4-6: 2014, EN 61000-4-8: 2010, EN 61000-4-11: 2004	
<p>The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council EMC Directive 2014/30/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this EMC Directive. It is only valid in connection with the test report number: BCTC-160505948E.</p>		
		
<p>This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted sample(s) of the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole product and relevant. Directives have to be observed.</p>		
Tel: 400-788-9558 0755-33019988 Http://www.bctc-lab.com Http://www.bctc-lab.com.cn		
		

## 承诺函

致：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

根据贵方的项目编号为 2018-440304-47-03-718335031 的深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块铝质防火门及玻璃防火门采购及安装工程项目的招标文件及本次招标的补遗文件，我方已详细审核了全部招标文件及有关附件。我司承诺提供符合本项目招标文件及附件提供要求的材料检验报告，且我司投标供货的材料性能均能达到上述所列检测报告标准。如中标后供货的材料未能达上述所列检验报告的标准，我司愿接受招标人做出的任何处罚决定。

特此承诺！

承诺人：浙江君格门业有限公司

日期：2024-7-21





## 5：项目管理团队一览表

序号	拟任岗位职务	姓名	工作年限	执业资格	职称	学历	提供近 6 个月社保材料
1	项目负责人	李磊	20 年	无	无	大专	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
2	技术负责人	李航鑫	7 年	无	无	大专	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
3	质量负责人	金怀山	25 年	无	无	高中	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
4	安全负责人	陈晓云	9 年	无	无	高中	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
5	施工员	李进	23 年	无	无	初中	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
6	安全员	周常	10 年	无	无	高中	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
7							
8							
...	.....						
...							

## 项目负责人简历表

姓 名	李磊	年 龄	45	身份证号码	320325197908039117
职 称	/	职 务	项目负责人	养老保险	320325197908039117
建造师专业等级	/				
学历	大专	所学专业	建筑工程		
参加工作年限	20 年	从事项目经理年限	9 年		
近年来完成的类似项目情况（部分）					
项目名称		项目描述		合同价	其他说明
厦门金砖五国会议中心		超大钢质防火门、防火门		301.4899 万	
西安丝路国际会展中心项目之会议中心精装修工程		超大防火门、装饰门、饰面、重型五金及普通防火门		5137.25 万元	含各标段金额总计
宁波国际会议中心项目 EPC 工程总承包（多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金）		超大防火门、重型五金及普通防火门		7783 万元	
西安高新区会议中心		超大防火门及重型五金		3502.6698 万元	
重庆广阳岛国际会议中心		超大防火门、重型五金及普通防火门		1193.69 万元	含各标段金额总计
广州白云国际会议中心项目		超大防火门、重型五金		10778.73 万元	含各标段金额总计
厦门新会展会议中心项目		超大防火门、重型五金、木作、普通防火门		8314.21 万元	含各标段金额总计
南沙国际金融论坛（IFF）永久性会址		超大防火门、重型五金		2370 万元	
成都空港产业服务区建设项目		超大防火门、重型五金		1567.5697 万元	含各标段金额总计

项目负责人-李磊社保证明

# 浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页, 第1页

[illegible]

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 3171997478083442969,

验证平台: <https://mapj.zizwfw.gov.cn/web/mgov/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

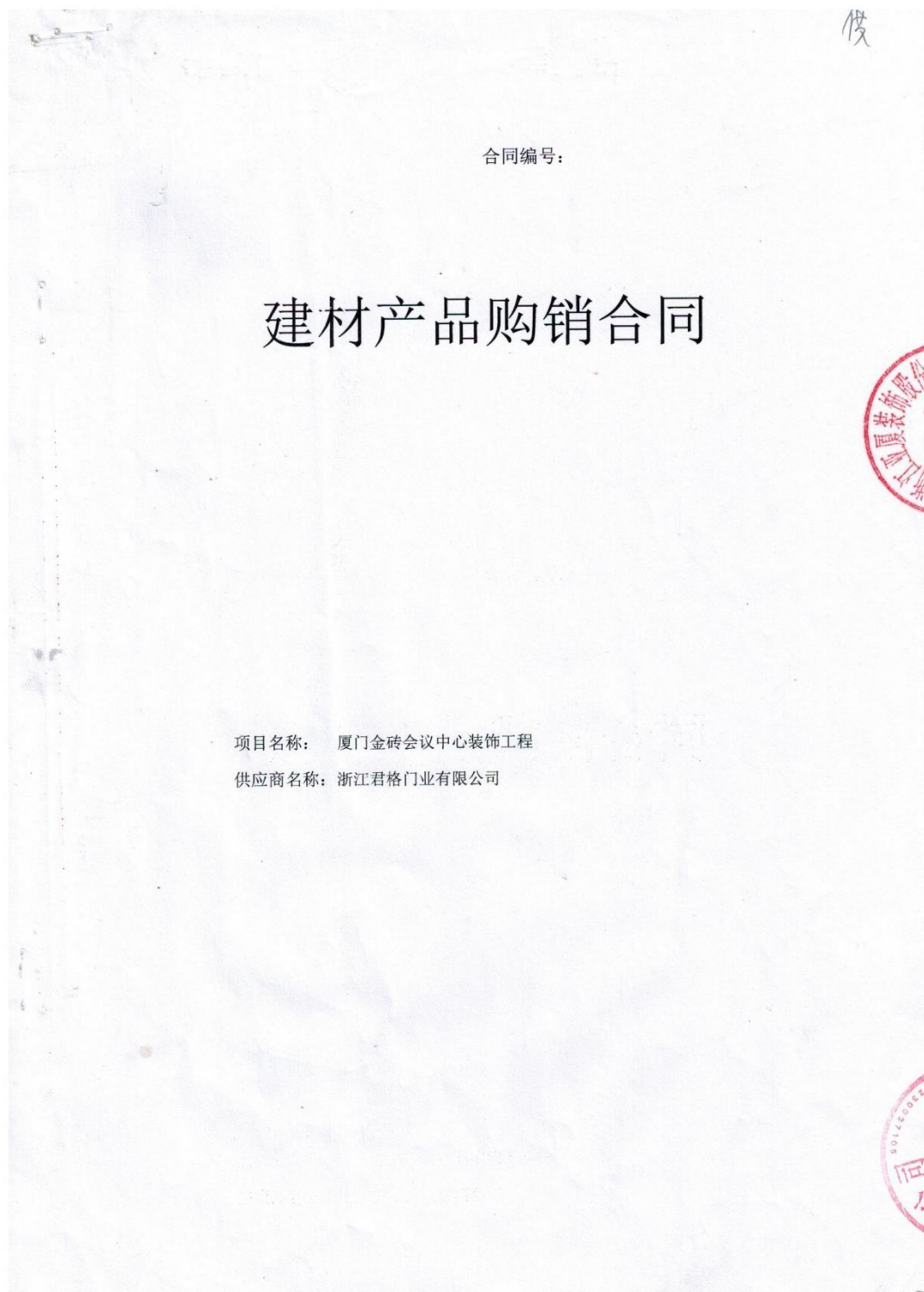
4. 本证明妥善保管, 最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间: 2024年07月03日



项目负责人业绩证明:

(1) 厦门金砖五国会议中心



## 建材产品购销合同

需方（以下简称甲方）：浙江亚厦装饰股份有限公司

供方（以下简称乙方）：浙江君格门业有限公司

鉴于：

甲方因承接的工程施工需要，需采购\_钢质防火门\_，且乙方系生产或销售的供货商，愿意按本合同的约定，向甲方供应该产品，并按合同条款承担各项责任。

双方根据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就建材购销事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 第一部分 合同协议书

#### 1 产品信息

产品名称	品牌	规格	等级	型号	单位	单价	数量	金额（元）
见清单	见清单	见清单	见清单	见清单	见清单	见清单	见清单	见清单
见清单	见清单	见清单	见清单	见清单	见清单	见清单	见清单	见清单

本合同采用第 2 种产品安装方式：（1）甲方自行安装；（2）作为供方的售后服务，由乙方提供安装服务。

#### 2 合同价格

合同暂定价格为：¥3314899.5（大写叁佰零壹万肆仟捌佰玖拾玖圆伍角）；本合同采用固定单价方式。

#### 3 项目信息

项目名称：厦门金砖会议中心装饰工程

项目所在地址：福建省厦门市思明区环岛东路 1697 号

#### 4 双方代表

##### 4.1 甲方代表

甲方任命张富炳为甲方商务代表，手机号码：18626890893

甲方任命陈阳阳为甲方技术代表，手机号码：18867507682

甲方任命胡恩林为甲方收料代表，手机号码：18358192596

##### 4.2 乙方代表

乙方任命李磊为乙方商务代表，手机号码：17769937017

乙方任命胡理印为乙方技术代表，手机号码：18248595528

#### 5 深化设计

5.1 产品是否需乙方提供深化设计：√是 □否



23.2.10 甲方依通用条款第 23.2 条解除合同的, 双方应在项目竣工验收合格后依通用条款第 19.5 条约定进行结算, 并在结算完毕后支付全部剩余款项, 但仍应按合同约定扣留相应质保金。

23.2.11 甲方依通用条款第 23.2 条解除合同的, 乙方还应承担暂定合同价格 10% 的违约金。

#### 24 不可抗力

24.1 不可抗力是指双方在签订合同时不可预见, 在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件, 如地震、海啸、瘟疫、骚乱、戒严、暴动、战争等。

24.2 任何一方遭遇不可抗力, 应立即用最快的方式通知对方, 并在 15 天内, 提供不可抗力的详情及本合同不能履行或者部分不能履行、或者需要延期履行的理由的书面报告和有效证明文件。

24.3 甲、乙双方在本合同项下的义务在不可抗力引起之延误期内应自动相应延期履行, 且双方不被视为违约。但受不可抗力影响的一方应尽一切合理的努力来终止或减少不可抗力的影响程度。按不可抗力对履行本合同影响的程度, 由甲、乙双方协商是否终止本合同, 或者部分免除履行本合同的责任。

24.4 一旦不可抗力消失, 甲、乙双方应立即继续履行本合同。但一方迟延履行后发生不可抗力的, 不免除其相应的违约责任。

#### 25 送达

25.1 双方可通过协议书第八条所列明的手机号码、电子邮箱、通讯地址, 采取一种或多种形式送达文件, 若以手机短信、电子邮件送达对方的, 自发出之日视为有效送达; 若采用邮政 EMS 形式送达对方的, 自发出之日起第 3 天视为有效送达。若采用两种以上形式送达文件, 且有多项有效送达日期的, 则以时间发生在先者为准。

25.2 若前述任何一种联系信息变更的, 应提前 3 天以邮政 EMS 形式书面通知对方, 否则, 任何一方按专用合同条款所约定的联系方式送达的, 仍视为有效送达。

#### 26 争议解决

26.1 双方发生争议, 除非出现下列情况的, 双方仍应继续履行合同, 保持供货连续, 保障施工进行:

26.1.1 双方协商一致停止供货;

26.1.2 一方按照法律或合同的约定, 解除本合同;

26.1.3 法院或仲裁机构要求停止合同履行。

26.2 双方对争议无法自行和解的, 任何一方均可向签约地人民法院提起诉讼。

#### 27 其他

27.1 甲方启用的项目部技术资料专用章, 仅限于在本项目与建设方或总包方的相关技术资料、管理文件、签证文件中使用, 禁止将该章用于任何合同、借款、担保等文件的签署。否则, 甲方均不予认可。

27.2 甲方任何项目管理人员, 以该项目部名义或其他理由向乙方借款的, 均属个人行为, 与甲方无涉。

27.3 双方本着廉洁精神, 经充分平等协商签订本合同, 合同签订过程中, 如遇特殊情况, 欢迎举报投诉:

电话: 0571-86083663 邮箱: 110@chinayasha.com 邮编: 310008

邮寄地址及名称: 浙江省杭州市望江东路 299 号冠盛大厦 浙江亚厦装饰股份有限公司监察中心

以下无正文

甲方 (盖章): 浙江亚厦装饰股份有限公司 乙方 (盖章): 浙江君格门业有限公司

代表人 (签字):

代表人 (签字):

通讯地址: 浙江省杭州市上城区望江东路 299 号冠盛大厦 通讯地址: 浙江省武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块 2# 地块浙江君格门业有限公司

2017 年 03 月 22 日

签订地址: 浙江省绍兴市上虞区

## (2) 西安丝路国际会展中心

金螳螂 承包协议 (包工包料)

### 合同名称: 材料采购安装协议

G0105190002-CLSBHTBJ-0017

需方: 苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司

西安丝路国际会展中心项目之会议中心精装修工程(二标段)项目部(以下称甲方)

供方: 浙江君格门业有限公司【税务登记号(或身份证号): 91330723MA28DA0M6U】(以下称乙方)

甲乙双方为明确双方权利和义务, 依照《中华人民共和国合同法》及其有关法律、法规规定, 经双方协商一致, 特订立本合同。

#### 工程概况和内容

- 1、工程名称: 西安丝路国际会展中心项目之会议中心精装修工程(二标段)
- 2、工程承包范围: 二层、三层超高防火门及五金供货及安装 具体内容详见设计文件及清单。
- 3、工程地点: 陕西省灞桥区
- 4、承包方式: 包主材、包辅材、人工安装、包资料通过。

#### 第一条 合同(暂估)价款

1.1 金额: 人民币大写 壹仟捌佰壹拾伍万叁仟肆佰肆拾陆圆肆角整 (¥ 18153446.4 元)。该价款包含但不限于安装人工、机械费及易耗品、生产所需的原料及安装所需辅料、五金件等、材料的卸车、场内运输、清点、验货、接收、保管、材料损耗等、施工放线、现场安全文明施工费、垃圾清运、场地清洁、成品保护、雨季或异常气候施工措施费、远程施工增加费、现场经费、水电费、管理费、增值税等一切费用。

1.2 本合同价款的方式为: 单价结算, 乙方应缴纳自己所进行施工部分的税收及行政管理部门的其他收费, 并按所施工部分审计定案总价款的 0 % 向甲方支付协调、采购配合及技术支持等费用。

1.3 在生产前或生产过程中如有变更, 参照同类品种单价调整, 甲乙双方须协商一致; 如有工程量增减时, 以实际工程量计算但单价不变。若实际工程量增加超过合同金额的 10%, 甲乙双方须签订书面的增补协议, 若乙方不予签订, 则超过部分甲方有权不予结算。

1.4 在乙方交付货物前, 甲方有权以书面要求乙方对合同货物的设计、加工工艺、货物数量进行更改。如变更设计、加工工艺增加乙方成本的, 由双方另行协商解决。

#### 第二条 地点、时间及方式

2.1 安装交付地点: 西安市浐灞生态区丝路会展中心, 合同履行过程中, 甲方根据需要有权在任何时候向乙方发出指令要求变更交货地点。

2.2 甲方指定验收人为 尤龙、王东, 须二人同时签字有效。

2.3 安装交付期限

双方选择以下交付期限供货: A

版本号: 201611

第 1 页 共 10 页

打印日期: 2019-05-03



推荐性标准）、规范和设计要求以及甲方的指令施工，因乙方原因使工程质量达不到约定的质量标准，乙方应立即无条件返修整改，一切返修费用由乙方承担并赔偿由此给甲方造成的损失。如乙方在接到通知后的 24 小时内，不按要求进行返修整改的，甲方有权自行或委托第三方进行整改，相应的维修款应在应付款中扣除，不足部份由乙方补足，甲方并有权要求乙方承担与维修款等额的违约金。但获得优质工程的项目按总包/业主约定给予相应的奖励。

3.2 乙方在开工前，必须编制施工工艺、施工进度表报甲方审查、批准。工程的检查、交接验收等程序条件必须满足总包合同或甲方的质量标准和质量要求，乙方必须自检，并提供自检依据，自检后以书面形式通知甲方并允许及接受甲方进入现场进行工程交接验收、检查。乙方应就承包工程向甲方承担甲方在与发包人所签订施工合同中所应承担的一切义务。

3.3 完工工程的成品保护：施工未经验收或未正式交付使用的工程，乙方应采取成品保护措施或按甲方或发包人要求负责保护，如出现损坏的必须立即修复，有关费用由乙方承担。

3.4 质量保修：保修期及保修期起算日期按甲方与发包人签定的合同约定执行，在保修期内出现属乙方项目的质量问题，乙方必须自接到维修通知后 48 小时内派人提供免费维修。逾期进行维修或经通知后不进行维修的，甲方有权自行维修或委托第三方实施，相应的维修款在应付款项中扣除，并有权要求乙方承担与维修款等额的违约金。

3.5 本工程需接受甲方的单项竣工内检，应达到内检评分 90 分以上；若低于上述内检分数，甲方按结算金额的 8 % 给予处罚。

3.6 如在生产、现场检验及施工安装质量检验过程中未按以上条款执行，甲方视情节严重，有权给予 5000-20000 元每项的经济处罚并要求赔偿相关损失。

#### 第四条 甲乙双方责任

##### 4.1 甲乙双方代表

甲方委派代表为，姓名：秦军 职务：项目经理。乙方清楚，甲方其他任何人员以任何名义向乙方出具的欠据、收据、承诺等其他任何文书，皆须经甲方内审部以及分管领导审核签字确认后，并在 7 日内到甲方加盖公章方为有效。

乙方委托代表为，姓名：李磊，职务：现场负责人，联系电话：/，电子邮箱：/，微信号 wxid 9xggrtbivqhi22，联系地址：/，乙方代表负责合同的履行，项目施工现场管理，维修事宜，并负责本项目的结算（过程签证确认、过程结算、最终结算等）及款项接收等与本项目相关的一切事宜，乙方的深化人员和项目代表应常驻现场指导工程安装及维修工作。

上述各方项目负责人根据各方授予之职权按本合同约定行使各自的权利，履行各自的义务和职责。乙方需在开工前 3 日内，将委派代表的授权书提供一份给甲方备案（同时提交相应管理人员联系方式），若未按时提交授权委托书备案，视为乙方代表的一切行为均已获得其本单位的授权。

##### 4.2 乙方责任

第十五条 投诉 举报

部门：监察部 电话：0512-68509315 手机：13776089069  
邮箱：jubao@goldmantis.com

合同附件：

- 1、合同清单（签字、盖章）；
- 2、履约承诺书（签字、盖章）；
- 3、红杠线责任状（签字、盖章，若有）；
- 4、组价分析（签字、盖章）；
- 5、施工图/节点图（签字、盖章）；
- 6、工程量计算底稿（签字、盖章）；
- 7、其他资料。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

甲方代表：

乙方代表：

授权代表人：

授权代表人：

签订日期：

签订日期

(3) 西安高新区会议中心

合同编号：

# 建材产品购销合同

项目名称： 西安市高新区会议中心项目  
供应商名称： 浙江君格门业有限公司



## 建材产品购销合同

需方（以下简称甲方）：浙江亚厦装饰股份有限公司

供方（以下简称乙方）：浙江君格门业有限公司

鉴于：

甲方因承接的工程施工需要，需采购防火门、五金、铜装饰，且乙方系生产或销售的供货商，愿意按本合同的约定，向甲方供应该产品，并按合同条款承担各项责任。

双方根据《中华人民共和国合同法》及有关法律、法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就建材购销事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 第一部分 合同协议书

#### 1 产品信息

产品名称	品牌	规格	等级	型号	单位	单价	数量	金额（元）

本合同采用第（2）种产品安装方式：（1）甲方自行安装；（2）作为供方的售后服务，由乙方提供安装服务。

#### 2 合同价格

合同暂定价格为：35026698.05 元（大写：叁仟伍佰零贰万陆仟陆佰玖拾捌元零伍分整）；本合同采用固定单价方式。

#### 3 项目信息

项目名称：西安市高新区会议中心项目

项目所在地址：陕西省西安市雁塔区天谷六路与云水一路交叉口

#### 4 双方代表

##### 4.1 甲方代表

甲方任命张小平为甲方商务代表，手机号码：13967520649

甲方任命张小祥为甲方技术代表，手机号码：13809047672

甲方任命肖君为甲方收料代表，手机号码：18668430726

##### 4.2 乙方代表

乙方任命李磊为乙方商务代表，手机号码：17769937017

乙方任命胡理印为乙方技术代表，手机号码：18248595528

#### 5 深化设计

5.1 产品是否需乙方提供深化设计：☒是 ☐否

#### 6 产品质量、包装

6.1 需特别明示的产品质量标准：符合甲方及业主要求

24.4 一旦不可抗力消失，甲、乙双方应立即继续履行本合同。但一方迟延履行后发生不可抗力的，不免除其相应的违约责任。

## 25 送达

25.1 双方可通过协议书第八条所列明的手机号码、电子邮箱、通讯地址，采取一种或多种形式送达文件，若以手机短信、电子邮件送达对方的，自发出之日起视为有效送达；若采用邮政 EMS 形式送达对方的，自发出之日起第 3 天视为有效送达。若采用两种以上形式送达文件，且多个有效送达日期的，则以时间发生在先者为准。

25.2 若前述任何一种联系信息变更的，应提前 3 天以邮政 EMS 形式书面通知对方，否则，任何一方按专用合同条款所约定的联系方式送达的，仍视为有效送达。

## 26 争议解决

26.1 双方发生争议，除非出现下列情况的，双方仍应继续履行合同，保持供货连续，保障施工进行：

26.1.1 双方协商一致停止供货；

26.1.2 一方按照法律或合同的约定，解除本合同；

26.1.3 法院或仲裁机构要求停止合同履行。

26.2 双方对争议无法自行和解的，任何一方均可向签约地人民法院提起诉讼。

## 27 其他

27.1 甲方启用的项目部技术资料专用章，仅限于在本项目与建设方或总包方的相关技术资料、管理文件、签证文件中使用时，禁止将该章用于任何合同、借款、担保等文件的签署。否则，甲方均不予认可。

27.2 甲方任何项目管理人员，以该项目部名义或其他理由向乙方借款的，均属个人行为，与甲方无涉。

27.3 双方本着廉洁精神，经充分平等协商签订本合同，合同签订过程中，如遇特殊情况，欢迎举报投诉：

电话：0571-86083663

邮箱：110@chinayasha.com

邮编：310000

邮寄地址及名称：浙江省杭州市沙秀路 99 号亚厦中心 浙江亚厦装饰股份有限公司法务监察部

以下无正文

甲方（盖章）：浙江亚厦装饰股份有限公司

乙方（盖章）：浙江君格门业有限公司

代表人（签字）：

代表（签字）：

通讯地址：浙江省杭州市沙秀路 99 号亚厦中心

通讯地址：浙江省金华市武义县桐琴镇

2018 年 08 月 17 日

签订地址：浙江省绍兴市上虞区

(4) 宁波国际会议中心

## 总承包公司房建工程施工专业分包合同

(2020 示范文本)

多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门

类及配套五金工程施工

专业分包合同

承包人：\_\_\_\_\_ 中国建筑第八工程局有限公司 \_\_\_\_\_

分包人：\_\_\_\_\_ 浙江君格门业有限公司 \_\_\_\_\_

签约地点：\_\_\_\_\_ 上海市浦东新区 \_\_\_\_\_

签约时间：\_\_\_\_\_ 2022-01-08 \_\_\_\_\_

## 第一部分 合同协议书

承 包 人： 中国建筑第八工程局有限公司

法定代表人： 李永明

住 所： 中国（上海）自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层

分 包 人： 浙江君格门业有限公司

法定代表人： 金康

住 所： 浙江省武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块 2#地块

资质证书号码： /

发证机关： /

资质专业及等级： /

复审时间及有效期： /

营业执照号码： 91330723MA28DA0M6U

安全生产许可证号码： /

鉴于：分包人同意按照本合同要求履行其合同责任和义务，并保证以诚信、敬业和积极的态度与承包人及本工程涉及的任何第三方保持充分有效的合作，以确保本工程的圆满竣工且验收通过；分包人已对工程现场环境、地质条件及所有有关资料进行了全面细致勘查和研究，对合同工期及持续工期内的市场价格波动已充分了解及评估，对工程施工所有相关图纸进行了详细研究和计算，对承包人有关项目管理制度规定充分了解。依照《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，承包人、分包人双方就分包工程施工事项经协商达成一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称： 宁波国际会议中心项目 EPC 工程总承包

工程地点： 位于东钱湖西岸，北至大奕山，南至东坑山，西侧距离兴凯路约 500 米，东至东钱湖沿湖堤坝（奉钱线）。

A/1



八、争议解决方式

本合同签订和履行过程中产生的任何争议，双方应友好协商解决。协商不成的，任何一方均有权向合同签订地人民法院起诉。

九、签订时间

本合同于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

十、签订地点

本合同在上海市浦东新区签订。

十一、合同生效

本合同自双方盖章并经法定代表人或委托代理人签字后生效。

十二、合同份数

本合同一式肆份，承包人执叁份，分包人执壹份。

(以下无正文)

承包人：（公章）



法定代表人（委托代理人）：\_\_\_\_\_

分包人：（公章）



法定代表人（委托代理人）：\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



附件八

法人授权委托书

委托人：浙江君格门业有限公司

法定代表人：金康

职务：经理

受托人（委托代理人）：李磊

电话：17769937017

身份证号码：320325197908039117

我公司现委托 李磊 为我方受托人，其权限为：代负责 宁波国际会议中心  
项目 多功能及首脑超大规格装饰防火门、其他门类及配套五金 工程签约、现场  
履行管理职责、履约过程各类往来文件的接收与签署、确认工程量和办理结算等  
一切事务。

受托人无转委托权。

受托人的行为，我公司无条件接受。



委托人（公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

年 月 日



附：受托人身份证复印件（复印件要加盖委托单位公章、法人章）



(5) 重庆广阳岛国际会议中心

合同编号: CSCEC-WZ-GYD-G2-2022024

## 物资采购合同 (含简单安装)

(2022)



中建

工程名称: 广阳岛国际会议中心 EPC 项目  
精装修工程

买 方: 中建八局装饰工程有限公司

卖 方: 浙江君格门业有限公司

2022 年 06 月 09 日

买方：中建八局装饰工程有限公司（以下称为甲方）

卖方：浙江君格门业有限公司（以下称为乙方）

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律法规，甲乙双方经过友好协商，本着诚实守信、互惠互利的原则，就甲方承包的广阳岛国际会议中心 EPC 项目精装修工程所用高大门采购与供应事宜签订本合同条款，愿共同遵守。

## 1 采购与供应

1.1 本合同价款暂定：¥4196730.00 元，增值税金额为 ¥545574.90 元，价税合计人民币肆佰柒拾肆万贰仟叁佰零肆元玖角零分（¥4742304.90 元），税率为 13%；其中合同数量为暂定数量，最终甲乙双方以实际验收的数量结算。

1.2 本合同所采购物资的数量为暂定量（明细详见《计划采购物资清单》），具体供应乙方应按照合同履行中甲方发出的《物资采购订单》执行，甲方有权根据实际施工情况增加或减少物资采购的实际数量。

1.3 本合同所采购物资的计价、结算和支付货币均为人民币。

1.4 本合同所采购物资的计量单位，为中华人民共和国法定公制计量单位（除技术规范标准另有规定外）。

1.5 本合同所采购物资的税前单价，指运抵本工程指定地点交货税前综合价，包括材料费、加工费、包装费、出厂检测费、复试检测费、运输费、装卸费、安装费等除增值税以外的所有乙方履行本合同规定义务的费用，税前单价不因政府政策变动、市场环境改变、国家税率调整等而调整；在合同履行期间，增值税税率依据政策执行。

## 2 质量要求

2.1 乙方应在交货同时向甲方提供本合同所采购物资制造商出具的书面质量保证书。

2.2 本合同所采购的物资，应符合中华人民共和国国家 GB/T 35379-2017、SB/T 10952-2012、JG/T 303-2011、T/ZZB 1708-2020 标准及行业标准。各项技术性能指标经本工程所在地具有相应检测资质的专业机构或单位检测中心检验必须符合国标要求。合同执行过程中，若出现新的国家标准，则以更新后的标准为准。

2.3 本合同所采购的物资，应符合广阳岛国际会议中心 EPC 项目精装修工程设计规范及图纸设计要求。

2.4 乙方的物资供应与管理应符合国家有关环保法律、法规和甲方 ISO14000 环境体系及 OHSMS18000 职业安全健康管理体系标准。

2.5 本合同所采购物资的质量保证期自竣工验收合格之日起（以颁发的工程竣工验收

<p>甲方（盖章）：中建八局装饰工程有限公司</p> <p>法定代表人（签字）：_____</p> <p>委托代理人（签字）：_____</p> <p>电话：021-60376970</p> <p>纳税人识别号：913100007374966966</p> <p>注册地址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号16层01、02、03单元</p> <p>开户银行：中国建设银行股份有限公司上海六里支行</p> <p>账号：31050161383600001860</p> <p>日期：2022年06月09日</p>	<p>乙方（盖章）：浙江君格门业有限公司</p> <p>法定代表人（签字）：_____</p> <p>委托代理人（签字）：_____</p> <p>电话：1760937617</p> <p>纳税人识别号：91330723MA28DA0M6U</p> <p>纳税人身份：  <input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小规模纳税人 <input type="checkbox"/> 其他</p> <p>发票种类及税率：  <input checked="" type="checkbox"/> 增值税专用发票，税率13%  <input type="checkbox"/> 增值税普通发票。</p> <p>注册地址：浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块</p> <p>开户银行：农行武义支行桐琴分理处</p> <p>账号：19630301040006751</p> <p>日期：2022年06月09日</p>
--	--

附件 3

## 法人授权委托书

本授权书声明：我金康（姓名）系浙江君格门业有限公司（公司名称）的法定代表人，现授权委托李磊（姓名）为我公司正式的合法代理人，授权该代理人以我公司名义与中建八局装饰工程有限公司进行谈判、签署合同、交货、办理结算、收款和处理与此有关的一切事务，我均予以承认，由此产生的一切经济及法律责任均由我公司承担。

代理人无转委托，特此委托。

代理人（签名按手印）：李磊 性别：男 年龄：43 电话：17769937017

单位：浙江君格门业有限公司 职务：工程部总经理 邮箱：814123368@qq.com

身份证号：320325197908039117

单位（盖章）：

法定代表人（签字）：

日期：2022 年 06 月 09 日

附：代理人身份证复印件





(6) 广州白云国际会议中心

合同编号: CSCEC-WZ-5183620066-G2-2021034

## 物资采购合同

(2022)



中建

工程名称: 白云国际会议中心二期项目精装修

买 方: 中建八局装饰工程有限公司

卖 方: 浙江君格门业有限公司

2022 年 5 月 27 日

买方：中建八局装饰工程有限公司（以下称为甲方）

卖方：浙江君格门业有限公司（以下称为乙方）

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律法规，甲乙双方经过友好协商，本着诚实守信、互惠互利的原则，就甲方承包的白云国际会议中心二期项目精装修工程所用防火门（A、B类）采购与供应事宜签订本合同条款，愿共同遵守。

## 1 采购与供应

1.1 本合同价款暂定：¥27536018.03元，增值税金额为¥3579682.34元，价税合计人民币叁仟壹佰壹拾壹万伍仟柒佰元叁角柒分（¥31115700.37元），税率为13%；其中合同数量为暂定数量，最终甲乙双方以实际验收的数量结算。

1.2 本合同所采购物资的数量为暂定量（明细详见《计划采购物资清单》），具体供应乙方应按照合同履行中甲方发出的《物资采购订单》执行，甲方有权根据实际施工情况增加或减少物资采购的实际数量。

1.3 本合同所采购物资的计价、结算和支付货币均为人民币。

1.4 本合同所采购物资的计量单位，为中华人民共和国法定公制计量单位（除技术规范标准另有规定外）。

1.5 本合同所采购物资的税前单价，指运抵本工程指定地点交货税前综合价，包括材料费、加工费、包装费、出厂检测费、复试检测费、运输费、装卸费、安装费等除增值税以外的所有乙方履行本合同规定义务的费用，税前单价不因政府政策变动、市场环境改变、国家税率调整等而调整；在合同履行期间，增值税税率依据政策执行。

## 2 质量要求

2.1 乙方应在交货同时向甲方提供本合同所采购物资制造商出具的书面质量保证书。

2.2 本合同所采购的物资，应符合中华人民共和国国家 GB 12955-2008、GB 50877-2014 标准及行业标准。各项技术性能指标经本工程所在地具有相应检测资质的专业机构或单位检测中心检验必须符合国标要求。合同执行过程中，若出现新的国家标准，则以更新后的标准为准。

2.3 本合同所采购的物资，应符合白云国际会议中心二期项目精装修工程设计规范及图纸设计要求，最终以业主及本工程设计单位签字下发图纸为准。

2.4 乙方的物资供应与管理应符合国家有关环保法律、法规和甲方 ISO14000

- 附件 5: 物资验收及发料单;
- 附件 6: 工程量计算表;
- 附件 7: 物资月度结算书;
- 附件 8: 防火门 (A、B 类) 图纸。

<p>甲方 (盖章): 中建八局装饰工程有限公司</p> <p>法定代表人 (签字): </p> <p>委托代理人 (签字): </p> <p>电 话: 021-60576970</p> <p>纳税人识别号: 913100007374966966</p> <p>注册地址: 中国 (上海) 自由贸易试验区世纪大道 1568 号 16 层 01、02、03 单元</p> <p>开户银行: 中国建设银行股份有限公司上海六里支行</p> <p>账号: 31050161383600001860</p> <p>日 期: 20__年__月__日</p>	<p>乙方 (盖章): 浙江维康门业有限公司</p> <p>法定代表人 (签字): </p> <p>委托代理人 (签字): </p> <p>电 话: </p> <p>纳税人识别号: 91330723MA28DA0M6U</p> <p>纳税人身份: <input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小规模纳税人 <input type="checkbox"/> 其他</p> <p>发票种类及税率: <input checked="" type="checkbox"/> 增值税专用发票, 税率 13%; <input type="checkbox"/> 增值税普通发票。</p> <p>注册地址: 浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块 2#地块</p> <p>开户银行: 中国农业银行武义县支行桐琴分理处</p> <p>账号: 19630301040006751</p> <p>日 期: 20__年__月__日</p>
--	--

附件 3

## 法人授权委托书

本授权书声明：我金 康（姓名）系浙江君格门业有限公司（公司名称）的法定代表人，现授权委托李 磊（姓名）为我公司正式的合法代理人，授权该代理人以我公司名义与中建八局装饰工程有限公司进行谈判、签署合同、交货、办理结算、收款和处理与此有关的一切事务，我均予以承认，由此产生的一切经济及法律责任均由我公司承担。

代理人无转委托，特此委托。

代理人（签名按手印）： 性别：男 年龄：43 电话：17769937017

单位：浙江君格门业有限公司 职务：工程部总经理 邮箱：814123368@qq.com

身份证号码：320325197908039117

单位（盖章）：

法定代表人（签字）：

日期：20 年 月 日

附：代理人身份证复印件



(7) 厦门新会展会议中心

合同编号：中建四局 04 01 2021 009 06 022

---

**厦门新会展中心-会议中心项目  
高大装饰防火门 I 标段材料采购合同**

甲方（需方）：中国建筑第四工程局有限公司

乙方（供方）：浙江君格门业有限公司

签 约 时 间：2022 年 7 月 20 日

签 约 地 点：福建省厦门市



厦门新会展中心-会议中心项目  
高大装饰防火门 I 标段材料采购合同

甲方（需方）：中国建筑第四工程局有限公司  
法定代表人：易文权  
通讯地址：厦门市湖里区园山南路湖里国投商务中心 C 座 16-18 楼  
邮编：361009 收件人：马仁刚 联系电话：18259224508

乙方（供方）：浙江君格门业有限公司  
通讯地址：浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块 2#地块  
邮编：321200 收件人：李磊 联系电话：17769937017  
邮箱：/

甲乙双方根据《中华人民共和国民法典》和相关法律法规的规定，在平等互利的原则下，  
经协商一致，就甲方采购高大装饰防火门 I 标段事宜，订立本合同，以资共同遵守：

第 1 条 甲方采购的物品内容和商定价格(金额单位：人民币元)

序号	材料名称	部位	用处	单位	数量 (暂定)	仅不含增 值税综合 单价(元)	增值税 (元)	含税综合 单价(元)
一	高大装饰防火门（含门五金配件）							
1	FM-A-2 MT-23 铸铝饰面 （铸铝厚度最薄处 12mm、 最厚处 30mm）装饰门（含 基层骨架、门框、门楣、 门立柱及 MT-01 1.5mm 仿 铜不锈钢、门五金、艺术 拉手） 4470*4580mm（门 洞高 3600mm，VIP 面 3635mm 高，过道面 4580mm） 含安装	一层西侧大贵宾室	一层西侧大贵宾室	m²				
2	FM-B-2 MT-23 铸铝饰面 （铸铝厚度最薄处 12mm、 最厚处 30mm）装饰门（含 基层骨架、门框、门楣、	一层 C103/C104/C105/C106/C107	一层 C103/C104/C105/C106/C107	m²				

合同编号：中建四局 04 01 2021 009 06 022

件，如质量认证证书及型式检验报告等，其产品名称、型号、规格、性能与有效证明文件和设计要求需相符。

12.5.38 门应在其明显部位设置产品牌和市场准入制度要求的产品标识，并且标牌应粘贴牢固，内容清晰。

12.5.39 甲方视资金情况以票据或银行转账方式支付款项，乙方对此无异议。甲方以票据（商票除外）方式支付乙方款项时，所产生的银行贴息费用及相关税金和手续费等各种费用均由乙方承担。甲方若采用票据（商票除外）付款时需经甲乙双方同意。


12.6 合同附件：

附件一：廉洁协议

附件二：授权委托书

甲方：



法定代表人（或委托代理人）： 

乙方：



法定代表人（或委托代理人）：



合同编号：中建四局 04 01 2021 009 06 022

附件二：

## 授权委托书

委托人：浙江君格门业有限公司

统一社会信用代码：91330723MA28DA0M6U

法定代表人：金康 职务：董事长 联系方式：/

住所地：浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块 2#地块

受托人：李磊 工作单位：浙江君格门业有限公司

职务：项目经理 联系电话：17769937017 身份证号：320325197908039117

致：中国建筑第四工程局有限公司

对于贵公司厦门新会展中心-会议中心项目高大装饰防火门 I 标段材料采购项目，特授权李磊为我公司正式合法的代理人，该代理人有权代表本公司办理我司与贵司的合同谈判、签订、变更、结算、完善财务手续等一切事宜并代表我公司签字确认事宜。

委托期限为：从委托授权之日起至《厦门新会展中心-会议中心项目高大装饰防火门 I 标段材料采购合同》（合同编号：中建四局 04 01 2021 009 06 022）全部履行完毕止。因该合同约定的由我司负责事项所产生的一切经济、法律责任均由我司承担，贵司不承担任何责任。

受委托人无转委托权。

特此授权！

附：

- 1、法定代表人身份证复印件（加盖公章）一份。
- 2、受托人身份证复印件（加盖公章）一份。
- 3、营业执照复印件（加盖公章）一份。

委托人（公章）：

法定代表人（签章）：

受托人（签字）：李磊

日期：2022 年 7 月 20 日

(8) 南沙金融论坛 (IFF) 永久会址

合同编号: 中建装饰 0503202100503010-超大防火门-2

# 超大防火门-2 材料供货及承 揽合同

(2022 年版)



项目名称: 南沙国际金融论坛 (IFF) 永久会址项目

甲 方: 深圳海外装饰工程有限公司

乙 方: 浙江君格门业有限公司

签订时间:       年      月      日      

签订地点: 深圳 市 福田 区



第 1 页 共 37 页

# 材料供货及承揽合同

甲方：深圳海外装饰工程有限公司

乙方：浙江君格门业有限公司

由甲方作为采购方及定作方、乙方作为货物供应方及承揽方，依照《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，现就南沙国际金融论坛（IFF）永久会址项目装饰装修工程工程（以下简称“本工程”或“该工程”）的超大防火门材料工程材料（下称“货物”或“材料”）供货及承揽事宜，经双方充分协商一致，订立本合同，以资共同遵守执行。

## 第一条 词语定义、文件组成、供货承揽范围

### 1. 词语定义：

（1）甲方：深圳海外装饰工程有限公司，办公地址于深圳市福田区振华路122号海外装饰大厦；

（2）乙方：浙江君格门业有限公司，办公地址于浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区；

（3）工程名称：南沙国际金融论坛（IFF）永久会址项目装饰装修工程；

（4）工程地点：广州市南沙区横沥镇安益西路；

（5）工程业主：广州葛城实业有限公司；

（6）工程监理：广州珠江工程建设监理有限公司；

（7）总承包单位：中国葛洲坝集团建设工程有限公司；

（8）供货：指完成本合同约定的承揽义务，由乙方按照甲方要求提供的材料，包括成品材料和按甲方要求定做加工的材料。

（9）承揽：指乙方对工程材料进行一定的处理，向甲方进行交付工作成果或在项目的承揽范围及甲方指定的施工部位完成工作成果，包括但不限于对材料的加工、安装、制作、焊接、铺贴、涂刷、拼接、黏贴、检验、修理、测试等工作。

### 2. 本合同文件组成及解释顺序：

（1）本合同条款；

（2）本合同附件——本合同提及之供应及承揽作业图纸、质量说明等；或工程业主提供的材料技术标准：详见附件清单；

（3）其他补充协议。

以上均为本合同之不可分割的组成部分，并能相互解释说明，具有同等效力。

3. 供货承揽的范围：超大防火门-2标段材料供应及承揽。

## 第二条 货物概况及合同金额



本工程合同价款采用条件浮动总价合同：

甲方
乙方
分利

4. 如后续合同条款与该合同约束条款冲突，以此条为准

清单	暂定不含税总价	暂定含税总价	备注
详见附件一	21017699.12	23750000.00	

不含增值税暂定总价

不含增值税暂定总价= 21017699.12 元  
(大写: 贰仟壹佰零壹万柒仟陆佰玖拾玖元壹角贰分)

含增值税暂定总价

不含增值税暂定总价\*(1+13% 税率) = 23750000.00 元  
(大写: 贰仟叁佰柒拾伍万元零角零分)  
其他补充约定: 由于国家政策导致的增值税税率变动, 合同不含税单价不变, 含税单价及总价根据实际税率相应调整。

备注:

- 1、本合同中的价款为条件浮动总价, 包括材料、设备运输至交货地点、承揽并交付完毕, 并经业主、监理、甲方验收合格之前乙方应支出的所有费用, 包括但不限于: 材料费(含所有牵涉到施工作业面的主材、辅材)、运输(含垂直运输)、承揽施工措施费、定作、加工费、样品(样板制作费)、运输费、安装费、包装费、机械费用、成品保护费用、文明施工费用、清理费、装卸费、包装费、检测费、材料货物开箱验收前的损耗费、保险费以及质量保证期间的保修费用等。
- 2、本合同价款为乙方已充分考虑项目现场供应及承揽工作的实施条件, 并自愿承担在完成承揽工作中存在的工程缺陷、不确定性因素及不可预见性的风险, 在本合同执行期间, 价格不做任何调整。
- 3、表中所列数量为暂定数量, 具体数量及所有产品之图纸必须以项目负责人签发的采购计划单或施工任务书为准, 最终结算数量以甲方、工程业主实际验收合格的数量为准。若工程业主、工程监理对本合同货物技术要求、质量要求、供应进度要求或其他方面的要求, 高于甲方批准的加工图纸、计划单等要求的, 则以工程业主、工程监理的要求为准。
- 4、检验试验费用。乙方应按照甲方、总包商或业主要求承担本合同范围内的所有试验工作, 并承担

(2) 在竣工之前，无正当理由完全停工；

(3) 拒绝执行甲方要求其修补缺陷或更换不适用材料（物品）的书面通知，而这种拒绝行为使工程受到了实质性的影响；

乙方不得将工程转包，也不得将其承包的工程以分包的形式肢解后以分包的名义转包给他人，甲方发现乙方有转包行为，有权随时解除合同，并没收履约保证金，因此造成的甲方的经济损失由乙方承担；

3. 发生政府部门发文认可的战争、动乱、空中飞行物坠落以及风暴、洪灾等不可抗力事件，乙方应尽快通知甲方，在力所能及的条件下迅速采取措施，尽量减少损失。

4. 不可抗力：不可抗力仅指战争和自然灾害及其他导致交货或付款地点对外交通中断的客观情况。甲乙双方的任何一方由于不可抗力不能履行合同时，应 48 小时内向对方通报不能履行或不能完全履行的情况；在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 第十七条 争议解决方式

双方约定在合同履行过程中产生争议时，共同友好协商解决，若协商不成，应向项目所属分公司所在地人民法院（XX 市 XX 区人民法院）/（若项目属于总部直营项目，应约定向深圳市福田区人民法院）提起诉讼。

#### 第十八条 其他事项

1. 乙方应保证向甲方所开发票均为真实发票，若发现假发票，乙方应及时更换。同时，甲方保留按相关税务条款，上报税务部门，由税务部门对乙方进行处罚的权利。另外，乙方在交货同时须提供与货款金额相等的正式发票，否则，甲方有权拒付相应货款。

2. 在履行合同过程中，乙方以任何形式对双方签订的本合同内容所进行的加重甲方责任或免除、减轻乙方义务的变更，必须由甲方出具加盖本合同公章的正式函件确认后才具有约束双方的合同效力；若只有甲方代表签字并未加盖本合同签约公章或乙方单独所作的任何变更，对甲方不发生法律效力。

3. 本合同文本不得涂改。如有未尽事宜或履行过程中出现新情况，双方可另行协商解决，也可以签订补充协议或备忘录予以明确，补充协议或备忘录与本合同具有同等效力。

4. 本合同自甲乙双方签字盖章之日起生效，合同约定事项履行完毕时终止；本合同壹式柒份，甲方执陆份，乙方执壹份。

5. 甲乙双方的通讯地址和联络方式已在合同首页注明。任何一方改变送达地址和联络方式的，应及时书面通知对方，否则按照原通讯地址和联络方式寄发的文件视为送达。该通讯地址和联络方式亦为发生纠纷时法律文书的送达地址和联络方式。

(以下无正文)

甲方公章：\_\_\_\_\_

乙方公章：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

附件 4

## 授权委托书

致 深圳海外装饰工程有限公司（发包人）：

本授权委托书声明：我 金康 系 浙江君格门业有限公司（住址：浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块 2#地块，联系电话：18368641160）的法定代表人（身份证号码：33072219890906791X），鉴于我单位与贵公司于 2023 年 月 日签订了南沙国际金融论坛（IFF）永久会址项目的合同（合同编号为：中建装饰 0503202100503010-超大防火门-2），现授权委托 李磊 作为我公司的全权代理人，代表我司处理与本项目有关的所有事宜（包括但不限于签订材料合同及补充协议、组织产品供应、接受产品计划单、提交相关产品资料文件及签收相关函件、确认样品等所有事宜）。代理人所签署的一切文件和处理的一切事务，我司均予以承认，对我司具有法律约束力。

委托人：浙江君格门业有限公司

法定代表人：

代理人签字：

身份证号码：320325197908039117

年月日

法定代表人身份证复印件粘贴处：
<p>（正面）</p>  <p>（反面）</p> 

代理人身份证复印件粘贴处：
<p>（正面）</p>  <p>（反面）</p> 

(9) 成都空港产业服务区建设项目

成都空港产业服务区建设项目二标段装饰装修工程施工

防火门（含五金）购销合同

需方（甲方）：成都建工集团有限公司

供方（乙方）：浙江君格门业有限公司

## 防火门（含五金）购销合同

需方（甲方）：成都建工集团有限公司

供方（乙方）：浙江君格门业有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》等有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合本工程实际，为明确双方的责任、权利和义务，经甲、乙双方协商一致，订立本合同。甲、乙双方就成都空港产业服务区建设项目二标段装饰装修工程防火门（含五金）等材料购销事项协商，达成一致意见，特签订本合同。

### 第1条 乙方资信情况

1.1 营业执照：91330723MA28DA0M6U

1.2 法定代表人：金康

法定代表人联系电话 18368641160

身份证号：33072219890906791X

1.3 联络人：李磊

联络人联系电话：17769937017

身份证号：320325197908039117

第2条 材料名称、规格型号、数量、单价、金额  
(见下表)



过质监部门等相关部门的验收；②具有资质的实验室出具的抽样检验合格报告。如经检测机构检测结果为不合格的，因检测而产生的所有费用及引起一切损失均由乙方承担。

#### 第7条 所有权转移

7.1 产品的所有权自交付甲方并由甲方验收合格时发生转移，但甲方未按合同约定履行价款支付义务的，经甲乙双方协商一致后，标的物所有权在甲方完成相应的价款支付义务前归属于乙方。

#### 第8条 合同金额、货款支付方式、付款条件及开票要求

8.1 合同暂定含增值税金额为：人民币壹仟壹佰零伍万零壹佰伍拾伍元零叁分（¥11,050,155.03元），其中不含增值税价：人民币玖佰柒拾柒万捌仟捌佰玖拾捌元贰角柒分（¥9,778,898.27元），增值税金额：人民币壹佰贰拾柒万壹仟贰佰伍拾陆元柒角陆分（¥1,271,256.76元），增值税税率13%。

##### 8.2 货款支付方式：

8.2.1 预付款：合同生效且乙方完成图纸深化经甲方确认后，甲方按照合同含税总价款的20%向乙方支付预付款。

8.2.2 期中付款：乙方供货组装期间，每月15日到甲方材料部门对账，材料及价款核对无误后于次月甲方向乙方支付至上月供货价款的75%，并同比例扣回当批次预付款。

乙方货供完毕且经甲方、监理及政府相关部门验收合格后15个工作日内付款至供货总价款的80%，

8.2.3 结算款：甲乙双方办理结算完毕后3个月内办理完毕结算（分歧除外），结算盖章后甲方于一个月内付至结算价款的97%，3%做为质保金，质保期结束后无质量问题后15个工作日内无息支付。质保期为2年，

#### 12.13 其他

12.13.1 合同履行期间，乙方明确表明或以自己的行为表明不履行或继续履行合同，以及乙方实际履行不能的，甲方有权单方解除合同并要求乙方按约承担违约责任。

12.13.2 乙方违约导致甲方依据本合同约定单方解除或终止合同的，甲方有权要求乙方按照合同暂定总价款的 10% 承担违约金，该约定系双方真实意思表示，任何一方不得主张调整违约金比例。

12.13.3 因乙方违反合同约定及甲方要求给甲方造成损失的，乙方应当全额赔偿，损失难以计算的，乙方均按照不低于 10% 合同暂定总价款的标准进行赔偿。

12.13.4 甲方未按照约定履行合同款项支付的，乙方同意给予一个月的宽限期，宽限期内甲方不承担违约责任，且乙方无权暂停履行合同义务。

#### 第 13 条 不可抗力

13.1 甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 第 14 条 通知及送达条款

14.1 以本合同为目的与之相关的任何文件或通知，均应以亲自递交、特快专递至以下联系地址和联系方式。

14.1.1 甲方联系人：刘伟；联系电话：13032892992；联系地址：成都市八宝街 111 号；

14.1.2 乙方联系人：李磊；联系电话：17769937017；联系地址：江苏省邳州市新城区福州路文承苑 6 号楼 3 单元 901 室。

其他具有甲方书面授权人员的签字认可；涉及合同外事项（包括但不限于变更合同内容、临时供货、补充协议签订）确认时，均需取得甲方书面确认；所有甲方书面确认资料均需加盖甲方公章方合法有效，项目管理人员签字或项目非合同印章等其他确认方式均不作为双方经济往来的依据。

#### 第 17 条 合同份数、生效与终止

17.1 本合同一式陆份，甲方持肆份，乙方持贰份；

17.2 本合同经甲、乙双方加盖公章、法定代表人或联络人签字后即生效，至甲、乙双方各自义务履行完后失效。

#### 第 18 条 补充协议

18.1 本合同未尽事宜由甲、乙双方另行商定并签订书面补充协议，补充协议与本合同具有同等的法律效力。

18.2 补充协议内容与本合同有不一致之处，以补充协议内容为准。

附件 1：材料（物资）供应安全生产协议

附件 2：项目目标责任人及项目部其他人员行为负面清单

（以下无正文）

甲方（章）：



法定代表人：

或联络人：

*Handwritten signature of the甲方 representative.*

乙方（章）：



法定代表人：

或联络人：

*Handwritten signature of the乙方 representative.*

签订日期：2024年 1 月 4 日

技术负责人-李航鑫社保

# 浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页, 第1页

[illegible]

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 3171997442157166392,

验证平台: <https://mapi.zjzwfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管, 最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间: 2024年07月03日



质量负责人-金怀山社保

# 浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页, 第1页

[illegible]

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 3172014432135412333,

验证平台: <https://mapj.zizwfw.gov.cn/web/mgov/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况, 如需打印48个月以上的, 请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管, 最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间: 2024年07月05日





安全负责人-陈晓云社保



# 浙江省社会保险参保证明（个人专用）

共1页, 第1页

[illegible]

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 3172076170009447890.

验证平台: <https://mapi.zizwfw.gov.cn/web/mgov/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况, 如需打印48个月以上的, 请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管，最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间：2024年07月12日



施工员-李进社保

# 浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页, 第1页

[illegible]

备注：1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章，社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 3172014416316289224,

验证平台: <https://mapj.zizwfw.gov.cn/web/mgov/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况，如需打印48个月以上的，请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管, 最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间: 2024年07月05日



# 浙江省社会保险参保证明（个人专用）



共1页, 第1页

[illegible]

备注: 1. 本证明已签署经国家电子政务外网浙江省电子认证注册的机构认证的电子印章, 社保经办机构不再另行签章。

2. 本证明出具后3个月内可在“浙江政务服务网”进行网上验证, 授权码: 3171997672006434314,

验证平台: <https://mapi.zjzwfw.gov.cn/web/mgop/gov-open/zj/2002199511/reserved/index.html#/validate>

3. 本证明为打印时48个月内的参保情况, 如需打印48个月以上的, 请至人工窗口办理。

4. 本证明妥善保管, 最终解释权由参保地社保经办机构所有。

打印时间: 2024年07月03日







## 建筑施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名：周常

性别：男

出生年月：1996年08月

身份证号：53212819960801635X

企业名称：绍兴国恩建设工程有限公司

职务：专职安全生产管理人员

技术职称：

证书编号：浙建安C(2021)0492979

初始发证时间：2021年10月18日

有效期：2021-10-18至2024-10-17



## 6：投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳香蜜湖国际交流中心发展有限公司

我方参加 深圳国际交流中心（一期）B303-0064 地块铝质防火门及玻璃防火门采购及安装工程 项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	浙江君格门业有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓 名	金康
	身份证号	33072219890906791X
控股股东/投资人名称及出资比例	李成龙 40% 施新革 30% 蒋美君 30%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		



2024-07-03

浙江君格门业有限公司章程修正案

根据2024年03月11日的股东会决议，本公司章程作如下修改：

原章程内容	修改后的章程内容
第1章第3条：公司在武义县市场监督管理局登记注册，经营期限：20年	第1章第3条：公司在武义县市场监督管理局登记注册，经营期限：长期
第3章第9条：本公司经营范围为：一般项目：门窗制造加工；门窗销售；金属门窗工程施工；玻璃制造；防火封堵材料生产；防火封堵材料销售；楼梯制造；楼梯销售；五金产品制造；五金产品批发；五金产品零售；金属密封件制造；金属密封件销售；橡胶制品制造；橡胶制品销售；家用电器销售；厨具卫具及日用杂品批发；厨具卫具及日用杂品零售；文具用品批发；文具用品零售；体育用品及器材批发；体育用品及器材零售；机械电气设备制造；家具销售；建筑装饰材料销售；电子产品销售；家具安装和维修服务(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可项目：货物进出口；技术进出口；住宅室内装饰装修；道路货物运输（不含危险货物）(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，具体经营项目以审批结果为准)。	第3章第9条：本公司经营范围为：一般项目：门窗制造加工；门窗销售；金属门窗工程施工；玻璃制造；家具制造；家具销售；家具安装和维修服务；防火封堵材料生产；防火封堵材料销售；楼梯制造；楼梯销售；五金产品制造；五金产品批发；五金产品零售；密封件制造；密封件销售；橡胶制品制造；橡胶制品销售；机械电气设备制造；家用电器销售；厨具卫具及日用杂品零售；体育用品及器材零售；建筑装饰材料销售；电子产品销售；货物进出口；技术进出口(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可项目：住宅室内装饰装修；道路货物运输（不含危险货物）(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，具体经营项目以审批结果为准)。

法定代表人签字：

金康  
身份证号：330\*\*  
2024-03-11 16:15:16


2024年03月11日

浙江君格门业有限公司章程修正案

035

根据2021年01月27日的股东会决议，本公司章程作如下修改：

原章程内容	修改后的章程内容
第3章第9条：本公司经营范围为：一般项目：门窗制造加工；门窗销售；金属门窗工程施工；楼梯制造；楼梯销售；五金产品制造；五金产品批发；五金产品零售；金属密封件制造；金属密封件销售；橡胶制品制造；橡胶制品销售；家用电器销售；厨具卫具及日用杂品批发；厨具卫具及日用杂品零售；文具用品批发；文具用品零售；体育用品及器材批发；体育用品及器材零售；机械电气设备制造；家具销售；建筑装饰材料销售；电子产品销售；家具安装和维修服务（除依法须经批准的项目外，许可项目：货物进出口；技术进出口；住宅室内装饰装修；道路货物运输（不含危险货物）（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，具体经营项目以审批结果为准）。	第3章第9条：本公司经营范围为：一般项目：门窗制造加工；门窗销售；金属门窗工程施工；玻璃制造；防火封堵材料生产；防火封堵材料销售；楼梯制造；楼梯销售；五金产品制造；五金产品批发；五金产品零售；金属密封件制造；金属密封件销售；橡胶制品制造；橡胶制品销售；家用电器销售；厨具卫具及日用杂品批发；厨具卫具及日用杂品零售；文具用品批发；文具用品零售；体育用品及器材批发；体育用品及器材零售；机械电气设备制造；家具销售；建筑装饰材料销售；电子产品销售；家具安装和维修服务（除依法须经批准的项目外，许可项目：货物进出口；技术进出口；住宅室内装饰装修；道路货物运输（不含危险货物）（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，具体经营项目以审批结果为准）。

法定代表人签字： 



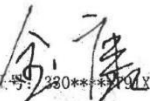
2021年01月27日

2024-07-03

浙江君格门业有限公司章程修正案

根据2020年09月16日的股东会决议，本公司章程作如下修改：

原章程内容	修改后的章程内容
第3章第9条：本公司经营范围为：金属门窗、防火门、防火卷帘、钢制防火窗、挡烟垂壁的制造、销售、安装、维护；防火五金配件、防火密封件制造、销售；锁具及配件销售；货物进出口，技术进出口。	第3章第9条：本公司经营范围为：一般项目：门窗制造加工；门窗销售；金属门窗工程施工；楼梯制造；楼梯销售；五金产品制造；五金产品批发；五金产品零售；金属密封件制造；金属密封件销售；橡胶制品制造；橡胶制品销售；家用电器销售；厨具卫具及日用杂品批发；厨具卫具及日用杂品零售；文具用品批发；文具用品零售；体育用品及器材批发；体育用品及器材零售；机械电气设备制造；家具销售；建筑装饰材料销售；电子产品销售；家具安装和维修服务(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可项目：货物进出口；技术进出口；住宅室内装饰装修；道路货物运输（不含危险货物）(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，具体经营项目以审批结果为准)。。

法定代表人签字：  
身份证号：330\*\*\*\*1983  
2020-09-27 10:06:18

2020年09月16日

# 浙江君格门业有限公司章程

(2017年6月27日修订)

## 第一章 总 则

第一条 为了规范公司的组织和行为，维护公司、股东和债权人的合法权益，根据《中华人民共和国公司法》（以下简称《公司法》）和有关法律、法规规定，结合公司实际情况，特制定本章程。

第二条 公司为有限责任公司。实行独立核算、自主经营、自负盈亏。股东以其认缴的出资额为限对公司承担责任，公司以其全部资产对公司的债务承担责任。

第三条 公司的经营期限为20年。

第四条 公司坚决遵守国家法律、法规及本章程规定，维护国家利益和社会公共利益，接受政府有关部门监督。

第五条 本公司章程对公司、股东、执行董事、监事、高级管理人员均具有约束力。

第六条 本章程由全体股东共同订立，在公司变更后生效。

## 第二章 公司的名称和住所

第七条 公司名称：浙江君格门业有限公司（以下简称“公司”）

第八条 公司住所：浙江省武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块

## 第三章 公司的经营范围

第九条 本公司经营范围：金属门窗、防火门、防火卷帘、钢制防火窗、挡烟垂壁的制造、销售、安装、维护；防火五金配件、防火密封件制造、销售；锁具及配件销售；货物进出口，技术进出口。（以公司登记机关核定的经营范围为准）。

## 第四章 公司注册资本

第十条 本公司注册资本为5000万元。

公司注册资本为在公司登记机关登记的全体股东认缴的出资额。股东可以用货币出资，也可以用实物、知识产权、土地使用权等可以用货币估价并可以依法转让的非货币财产出资。

公司增加或减少注册资本，必须召开股东会并作出决议。公司减少注册资本，应当自作出决议之日起十日内通知债权人并于三十日内在报纸上公告。公司变更



注册资本应依法向登记机关办理变更登记手续。

## 第五章 股东的姓名（名称）、出资方式、出资额及出资时间

### 第十一条 本公司由 3 个股东组成：

股东一：施新革（身份证号码：330722196710107938，家庭住址：浙江省永康市唐先镇唐先三村永安小区 88 号）；

出资额：1500 万元，占注册资本的 30%；

出资方式：货币；

出资时间：2026 年 2 月 28 日前。

股东二：蒋美君（身份证号码：330722197310042826，家庭住址：浙江省永康市唐先镇唐先三村永安小区 88 号）；

出资额：1500 万元，占注册资本的 30%；

出资方式：货币；

出资时间：2026 年 2 月 28 日前。

股东三：李成龙（身份证号码：341227198406264054，家庭住址：安徽省利辛县王人镇邵庙村中后李 118 号）；

出资额：2000 万元，占注册资本的 40%；（在 2017 年 6 月 27 日以股权转让的形式转入）

出资方式：货币；

出资时间：2026 年 2 月 28 日前。

第十二条 公司变更股东应依法向登记机关办理变更登记。未经登记或变更登记的，不得对抗第三人。

## 第六章 股东的权利和义务

第十三条 公司变更后，向股东签发出资证明书，公司置备股东名册。记载于股东名册的股东，可以依股东名册主张行使如下股东权利：

（一）参加或推选代表参加股东会并根据其出资比例享有表决权；

（二）了解公司经营状况和财务状况；

（三）选举和被选举为执行董事或监事；

（四）依照法律、法规和公司章程的规定获取股利并转让；

（五）优先购买其他股东转让的出资；

（六）优先购买公司新增的注册资本；

（七）公司终止后，依法分得公司的剩余财产；

（八）有权查阅、复制公司章程、股东会会议记录和财务会计报告。

第十四条 股东承担以下义务：



- (一) 遵守公司章程;
- (二) 按期缴纳所认缴的出资;
- (三) 依其所认缴的出资额承担公司的债务;
- (四) 在公司办理登记注册手续后, 股东不得抽逃出资。

## 第七章 公司的机构及其产生办法、职权、议事规则

第十五条 股东会由全体股东组成, 是公司的权力机构。股东会依法行使下列职权:

- (一) 决定公司的经营方针和投资计划;
- (二) 选举和更换执行董事、监事, 决定有关执行董事、监事的报酬事项;
- (三) 审议批准执行董事的报告;
- (四) 审议批准监事的报告;
- (五) 审议批准公司的年度财务预算方案、决算方案;
- (六) 审议批准公司的利润分配方案和弥补亏损的方案;
- (七) 对公司增加或者减少注册资本作出决议;
- (八) 对发行公司债券作出决议;
- (九) 对公司合并、分立、解散、清算或者变更公司形式作出决议;
- (十) 修改公司章程;
- (十一) 对公司向其他企业投资或者为他人提供担保事项作出决议。

第十六条 股东会以召开股东会会议的方式议事, 股东会会议分为定期会议和临时会议: 定期会议应至少每一年召开一次; 代表十分之一以上表决权的股东, 或者监事提议召开临时会议的, 应当召开临时会议。

第十七条 召开股东会会议应当于会议召开十五日以前通知全体股东。

股东会会议由执行董事召集并主持, 执行董事不能履行或不履行职务召集股东会会议职责的, 由监事召集和主持, 监事不召集和主持的, 代表十分之一以上表决权的股东可以召集和主持。

首次股东会会议由出资最多的股东召集和主持, 并依照《公司法》规定行使职权。

第十八条 股东会会议由股东按照出资比例行使表决权。股东会应当对所议事项的决定作出会议纪录, 出席会议的股东应当在会议记录上签名。

第十九条 股东会会议作出修改公司章程、增加或减少注册资本的决议, 合并、分立、解散或变更公司形式的决议, 必须经代表三分之二以上表决权的股东通过。

股东会对公司为公司股东或者实际控制人提供担保做出决议, 必须经出席会议的除上述股东或受实际控制人支配的股东以外的其他股东所持表决权的过半

数通过。

股东大会的其他决议必须经代表过半数以上表决权的股东通过。

第二十条 公司不设董事会，设执行董事一名，由股东会选举产生。

执行董事任期三年，任期届满，可连选连任。执行董事在任期届满前，股东会不得无故解除其职务。执行董事任期届满未及时改选，在新的执行董事就任前，原执行董事仍应当依照法律、行政法规和公司章程的规定，履行执行董事职务。

第二十一条 执行董事对股东会负责，行使下列职权：

- (一) 召集股东会会议，并向股东会报告工作；
- (二) 执行股东会的决议；
- (三) 决定公司的经营计划和投资方案；
- (四) 制订公司的年度财务预算方案、决算方案；
- (五) 制订公司的利润分配方案和弥补亏损方案；
- (六) 制订公司增加或者减少注册资本以及发行公司债券的方案；
- (七) 制订公司合并、分立、解散或者变更公司形式的方案；
- (八) 决定公司内部管理机构的设置；
- (九) 决定聘任或者解聘公司经理及其报酬事项，并根据经理的提名决定聘任或者解聘公司副经理、财务负责人及其报酬事项；
- (十) 制定公司的基本管理制度。

第二十二条 公司设经理一名，由执行董事聘任或者解聘。经理对执行董事负责，依照《公司法》第四十九条规定行使下列职权：

- (一) 主持公司的生产经营管理工作；组织实施执行董事决定；
- (二) 组织实施公司年度经营计划和投资方案；
- (三) 拟订公司内部管理机构设置方案；
- (四) 拟订公司的基本管理制度；
- (五) 制定公司的具体规章；
- (六) 提请聘任或者解聘公司副经理、财务负责人；
- (七) 决定聘任或者解聘除应由执行董事决定聘任或者解聘以外的负责管理人员。

第二十三条 公司不设监事会，设监事一名，经过股东会选举产生。

第二十四条 监事的任期每届为三年。监事任期届满，连选可以连任。监事在任期届满前，股东会不得无故解除其职务。监事任期届满，未及时改选或者监事在任期内辞职，在改选出新的监事就任前，原监事仍应当依照法律法规和公司章程的规定，履行监事职务。

执行董事、高级管理人员不得兼任监事。

第二十五条 监事对股东会负责，并遵照《公司法》规定行使职权。

## 第八章 公司的法定代表人

第二十六条 公司法定代表人由经理担任，任期三年，遵照《公司法》规定行使职权。

## 第九章 附 则

第二十七条 公司的股权转让遵照《公司法》相关规定执行。

第二十八条 公司财务、会计、利润分配及劳动用工制度遵照《公司法》相关规定执行。

第二十九条 公司的解散事由与清算办法遵照《公司法》相关规定执行。

第三十条 公司登记事项以公司登记机关核定的为准。本章程如与国家法律、法规相抵触的，以国家法律、法规为准。

公司根据需要或涉及公司登记事项变更的可修改公司章程，修改后的公司章程不得与法律、法规相抵触，并应送原公司登记机关备案，涉及变更登记事项的，同时应向公司登记机关做变更登记。

第三十一条 公司章程的解释权属于股东会。

第三十二条 本章程股东各留存一份，公司留存一份并报公司登记机关备案一份。

全体股东签字：   

2017年6月27日



## 7.其他

### 1. 企业荣誉证书（部分）









# 荣誉证书

浙江君格门业有限公司:

国家会议中心二期主体工程

## 优秀供应商

特发此证, 以资鼓励

北京清尚建筑装饰工程有限公司



# 荣誉证书



授予: 浙江君格门业有限公司

## 优秀供应商

厦门新会展中心-会议中心

中国建筑第四工程局有限公司

会议中心项目部

2023年8月30日









# THANK YOU 感谢信 LETTER

致：浙江君格门业有限公司

由贵司参与我司内装施工【深圳前海国际会议中心】项目荣膺“2020-2021年度中国建设工程鲁班奖”，荣获此奖项，充分体现了贵司与我司项目管理团队紧密合作、攻坚克难、精益求精、追求卓越的匠心精神，也强有力展现了贵司精心策划、完美履约、创造精品的能力与实力，感谢贵司为此项目的辛勤付出和大力支持！让我们全新出发，互惠共赢，再创佳绩！

苏州金螳螂建筑装饰股份有限公司四分公司

总经理：杨雪平

2021.12.28





# 荣誉证书

—HONORARY CREDENTIAL—



施工单位：浙江君格门业有限公司

在白云国际会议中心二期施工中，  
配合积极，表现优异，被评为

## 安全文明施工 优秀单位

特发此证



以资鼓励

浙江亚厦装饰股份有限公司  
2023年2月1日

白云国际会议中心二期项目  
技术资料专用章



授予：浙江君格门业有限公司

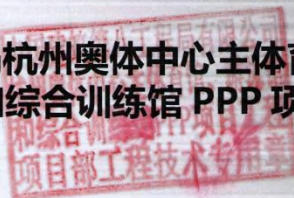
**服务信得过企业**

TRUSTWORTHY SERVICE FOR ENTERPRISES



**Nov.2021**

中建八局杭州奥体中心主体育馆、游泳馆  
和综合训练馆 PPP 项目部



# 荣誉证书

浙江君格门业有限公司

鉴于贵单位在乌鲁木齐机场改扩建工程机场工程航站楼项目中，质量、进度、现场安全施工管理等方面表现优异。

现决定给予荣誉称号：

**综合先进单位**

特授此证，以资鼓励。

中建新科建设发展有限公司

2024年7月3日

技术资料专用章



## 2. 重型五金开启承重检测报告

(1) 偏心轴+偏心地弹簧：承重 3 吨，开启次数 50 万次



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检 验 检 测 报 告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫 关注我们

报 告 编 号 : 2024MM0570W  
REPORT NO.

样 品 名 称 : 防火合页  
NAME OF SAMPLE

销 售 单 位 : 浙江君格门业有限公司  
NAME OF SELLER

生 产 单 位 : 浙江君格门业有限公司  
MANUFACTURER

委 托 单 位 : 浙江君格门业有限公司  
CUSTOMER

检 验 检 测 类 别 : 型式检验  
TEST CATEGORY

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）



永康市质量技术监测研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)

http://www.5151cx.com/ykzj/  
查询码: 202407052  
验证码: 0407028362

检验检测报告  
TEST REPORT

样品名称 Product	防火合页	检验检测类别 Test Category	型式检验
型号规格/等级 Model/Grade	JG-MJL-2-3 /	商标 Trademark	/
生产日期 Date of Manufacture	2024年04月10日	批号或编号 Serial No.	/
委托单位(客户)名称 Name of Client	浙江君格门业有限公司	销售单位 Name of Seller	浙江君格门业有限公司
联络信息 Contact Information	浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块	生产单位 Manufacturer	浙江君格门业有限公司
抽样单位 Sampling Organization	浙江君格门业有限公司	抽样基数 Number of Samples	20套
抽样地点 Sample Location	产品成品库	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	4套
抽样日期 Sampling Date	2024年04月15日	到样数量 Received Number of Sample(s)	4套
抽样单编号 Sampling list No.	/	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2024年04月24日
判定依据 Decision Criteria	JG/T 125-2017《建筑门窗五金件 合页(铰链)》		
检测依据 Test Requirements	JG/T 125-2017《建筑门窗五金件 合页(铰链)》		
检测项目 Test Item(s)	外观、耐蚀性、膜厚度及附着力、转动力、承重性能(3吨)、承受静态载荷、悬端吊重、撞击洞口、撞击障碍物、反复启闭50万次		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	该样品完好有效可用于检测		
检测日期 Test Date	2024年04月24日至2024年07月04日	检测地点 Test site	永康市西城街道花海路102号
检验检测结论 Test Conclusions	依据JG/T 125-2017《建筑门窗五金件合页 铰链》标准对所送样品进行铰链全项目的检验, 所检项目检测结果均符合标准要求。 <div>永康市质量技术监测研究院 (盖章) 批准日期: 2024年07月05日 Date of Approval</div>		
备注 Remarks	/		

批准:

审核: 范浙永  
编制:

## 检验检测报告

### TEST REPORT

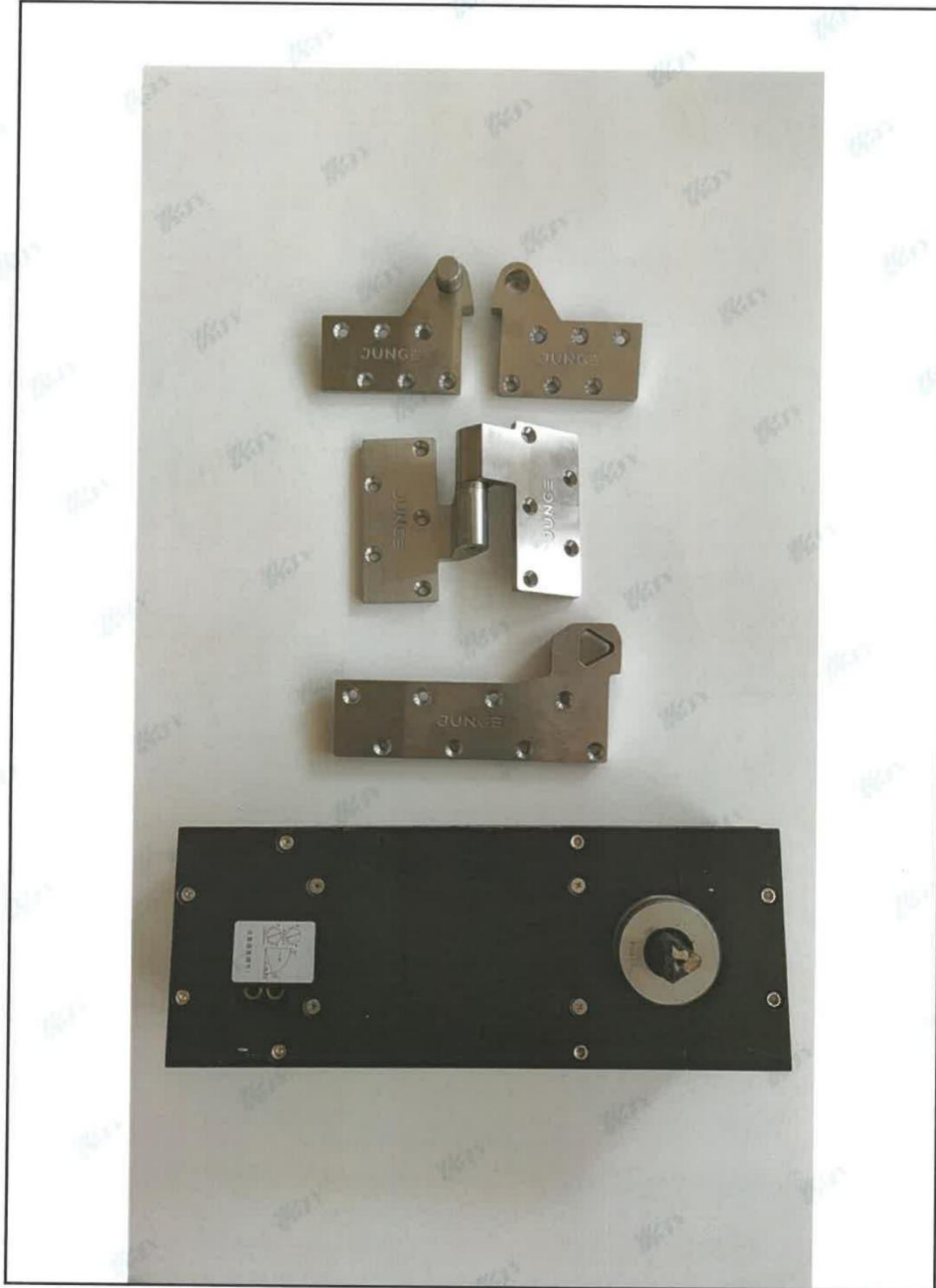
序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	单项结论 Conclusions
1	外观	产品外露面不应有明显斑点、划痕、气孔、凹坑、飞边、锋棱、毛刺等缺陷。连接处应牢固、圆整、光滑，不应有裂纹。	产品外露面没有明显斑点、划痕、气孔、凹坑、飞边、锋棱、毛刺等缺陷。连接处牢固、圆整、光滑，无裂纹。	合格
2	耐蚀性、膜厚度及附着力	中性盐雾 (NSS) 试验, 96h 镀层应达到外观评级 RA $\geq$ 8 级。240h 基体应达到保护评级 Rp $\geq$ 8 级。	无腐蚀点, 10 级	合格
3	转动力	小于等于 6N	4N	合格
4	承重性能	1) 一组合页在两倍的扇重量作用下, 门扇水平方向位移 $\leq$ 2mm, 垂直方向 $\leq$ 4mm。 2) 卸载后, 水平方向残余变形和垂直方向残余变形应在允许极限范围所示的阴影区域内。 3) 在3倍的扇重量作用下, 不应有破损、裂纹	1) 一组合页在两倍的扇重量作用下, 门扇水平方向位移1mm, 垂直方向2mm。 2) 卸载后, 水平方向残余变形和垂直方向残余变形在允许极限范围所示的阴影区域内。 3) 在3倍的扇重量作用下, 没有破损、裂纹 承重3吨	合格
5	承受静态载荷	门用明装铰链承受静态载荷应满足标准5.4表3的规定, 试验后均不应断裂	不断裂	合格
6	反复启闭	反复启闭50万次后水平和垂直变形量应在允许变形极限范围内, 承受3倍扇重量作用下, 不应有破损、裂纹	反复启闭50万次后水平和垂直变形量在允许变形极限范围内, 承受3倍扇重量作用下, 无破损, 无裂纹	合格
7	悬端吊重	悬端吊重1KN试验后, 扇不应脱落	扇无脱落	合格



检 验 检 测 报 告  
TEST REPORT

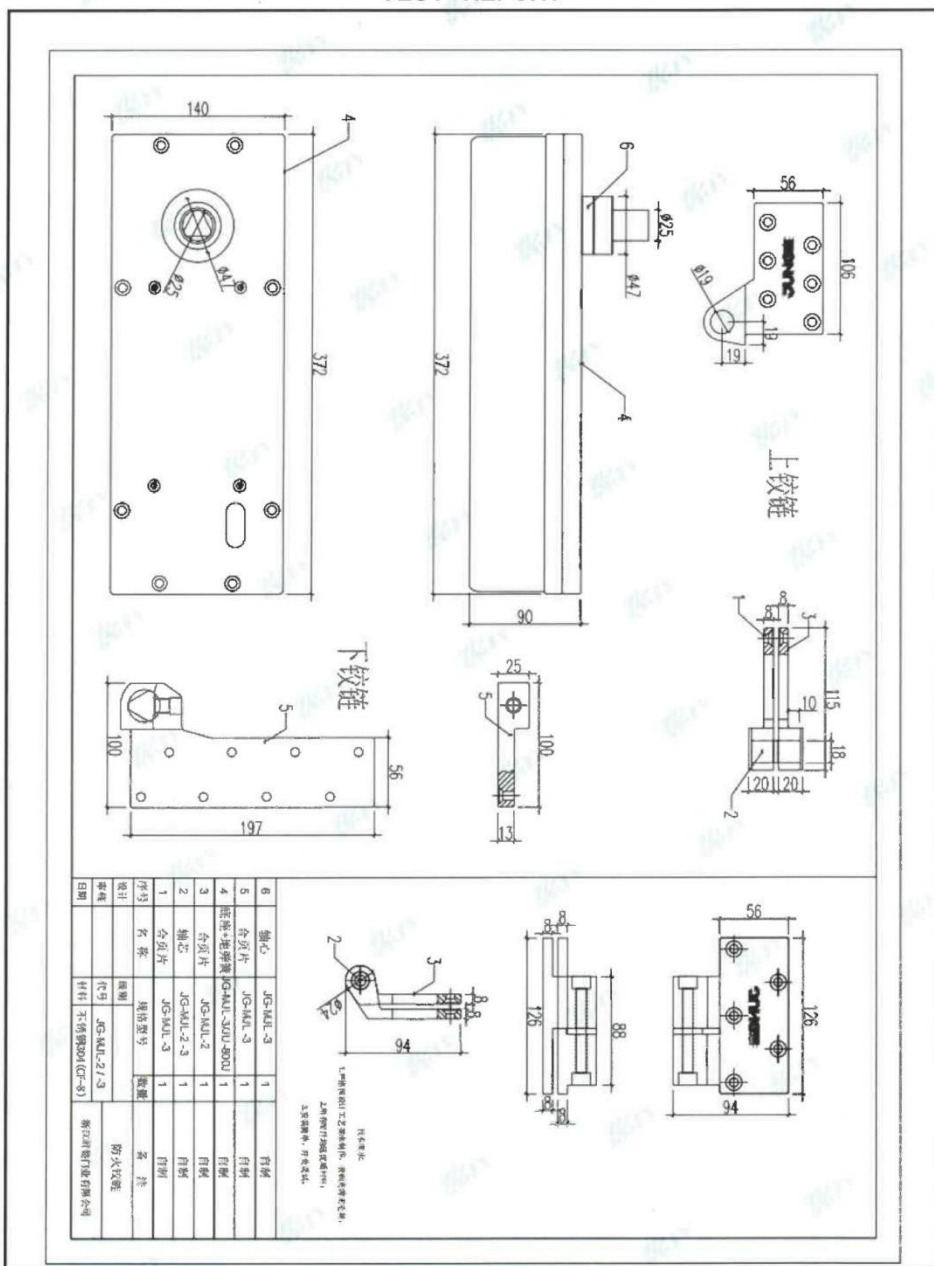
序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	单项结论 Conclu-sions
8	撞击洞口	通过重物的自由落体进行扇撞击洞口试验，反复三次后，扇不应脱落。	扇无脱落	合格
9	撞击障碍物	通过重物的自由落体进行扇撞击障碍物试验，反复三次后，扇不应脱落。	扇无脱落	合格

## 检验检测报告 TEST REPORT



# 检验检测报告

## TEST REPORT



以下空白 REPORT FINALIZED

(2) 通芯轴（隐形五金）：承重 3 吨、开启次数 50 万次；承重 2.5 吨，开启次数 120 万次



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检验检测报告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫 关注我们

报告编号：2024MM0569W  
REPORT NO.

样品名称：防火合页  
NAME OF SAMPLE

销售单位：浙江君格门业有限公司  
NAME OF SELLER

生产单位：浙江君格门业有限公司  
MANUFACTURER

委托单位：浙江君格门业有限公司  
CUSTOMER

检验检测类别：型式检验  
TEST CATEGORY

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）



永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)

http://www.5151cx.com/ykzj/  
查询码: 202407051  
验证码: 0071262133

检验检测报告  
TEST REPORT

样品名称 Product	防火合页	检验检测类别 Test Category	型式检验
型号规格/等级 Model/Grade	JG-MJL-8 /	商标 Trademark	/
生产日期 Date of Manufacture	2024年04月10日	批号或编号 Serial No.	/
委托单位(客户)名称 Name of Client	浙江君格门业有限公司	销售单位 Name of Seller	浙江君格门业有限公司
联络信息 Contact Information	浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块	生产单位 Manufacturer	浙江君格门业有限公司
抽样单位 Sampling Organization	浙江君格门业有限公司	抽样基数 Number of Samples	20套
抽样地点 Sample Location	产品成品库	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	4套
抽样日期 Sampling Date	2024年04月15日	到样数量 Received Number of Sample(s)	4套
抽样单编号 Sampling list No.	/	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2024年04月24日
判定依据 Decision Criteria	JG/T 125-2017《建筑门窗五金件 合页(铰链)》		
检测依据 Test Requirements	JG/T 125-2017《建筑门窗五金件 合页(铰链)》		
检测项目 Test Item(s)	外观、耐蚀性、膜厚度及附着力、转动力、承重性能(3吨)、承受静态载荷、悬端吊重、撞击洞口、撞击障碍物、反复启闭50万次		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	该样品完好有效可用于检测		
检测日期 Test Date	2024年04月24日至2024年07月04日	检测地点 Test site	永康市西城街道花海路102号
检验检测结论 Test Conclusions	依据JG/T 125-2017《建筑门窗五金件合页 铰链》标准对所送样品进行铰链全项目的检验, 所检项目检测结果均符合标准要求。 <div>永康市质量技术监督研究院 (盖章) Test Seal 批准日期: 2024年07月05日 Date of Approval</div>		
备注 Remarks	/		

批准:  
Approved by

审核:  
Verified by

范浙永

编制:  
Compiler



检验检测报告  
TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	单项结论 Conclusions
1	外观	产品外露面不应有明显斑点、划痕、气孔、凹坑、飞边、锋棱、毛刺等缺陷。连接处应牢固、圆整、光滑，不应有裂纹。	产品外露面没有明显斑点、划痕、气孔、凹坑、飞边、锋棱、毛刺等缺陷。连接处牢固、圆整、光滑，无裂纹。	合格
2	耐蚀性、膜厚度及附着力	中性盐雾 (NSS) 试验，96h镀层应达到外观评级RA≥8级。240h基体应达到保护评级Rp≥8级。	无腐蚀点，10级	合格
3	转动力	小于等于6N	4N	合格
4	承重性能	1) 一组合页在两倍的扇重量作用下，门扇水平方向位移≤2mm，垂直方向≤4mm。 2) 卸载后，水平方向残余变形和垂直方向残余变形应在允许极限范围所示的阴影区域内。 3) 在3倍的扇质量作用下，不应有破损、裂纹	1) 一组合页在两倍的扇重量作用下，门扇水平方向位移1mm，垂直方向2mm。 2) 卸载后，水平方向残余变形和垂直方向残余变形在允许极限范围所示的阴影区域内。 3) 在3倍的扇质量作用下，没有破损、裂纹 承重3吨	合格
5	承受静态载荷	门用明装铰链承受静态载荷应满足标准5.4表3的规定，试验后均不应断裂	不断裂	合格
6	反复启闭	反复启闭50万次后水平和垂直变形量应在允许变形极限范围内，承受3倍扇质量作用下，不应有破损，裂纹	反复启闭50万次后水平和垂直变形量在允许变形极限范围内，承受3倍扇质量作用下，无破损，无裂纹	合格
7	悬端吊重	悬端吊重1KN试验后，扇不应脱落	扇无脱落	合格

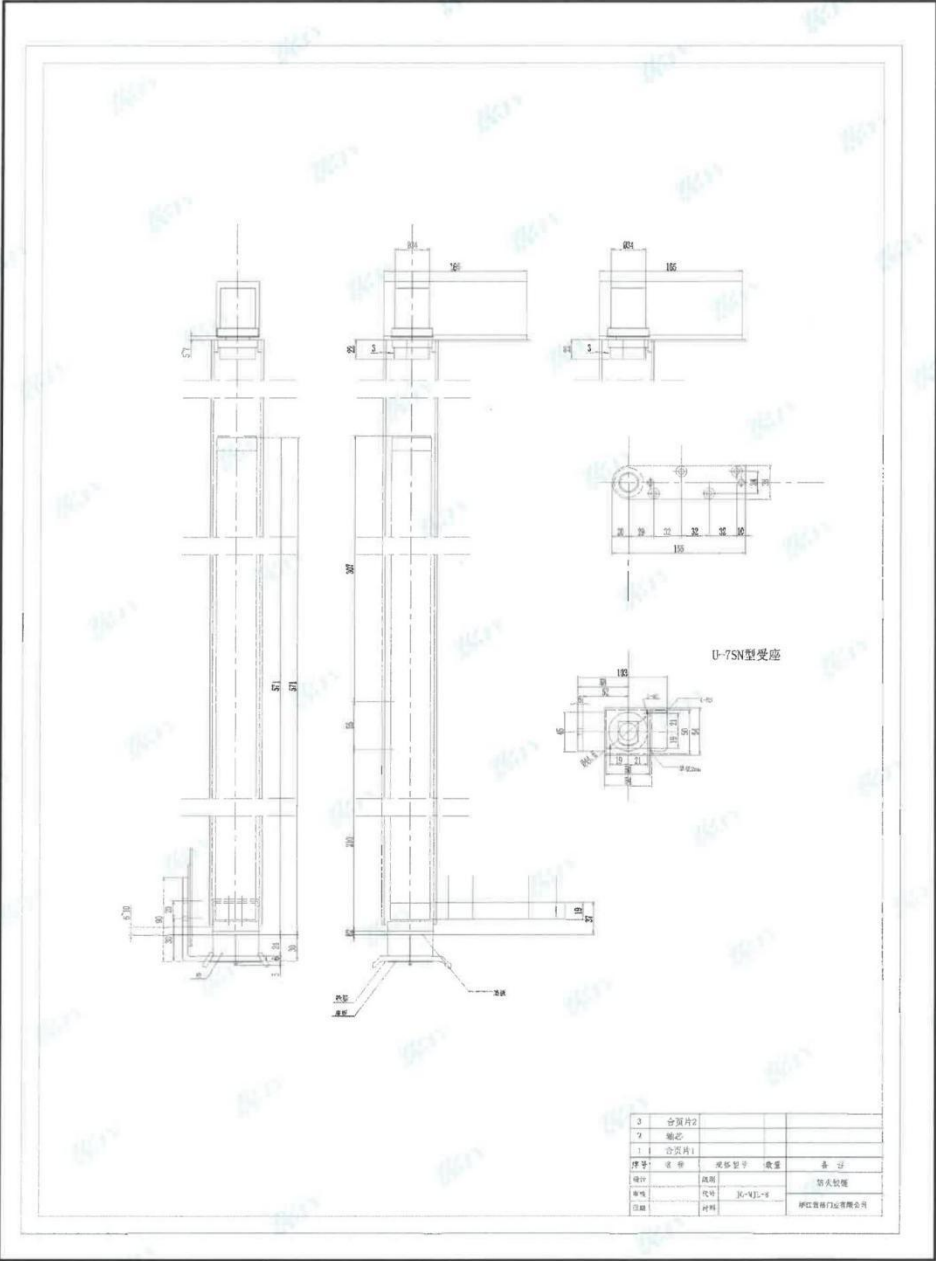
检 验 检 测 报 告  
TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	单项结论 Conclu-sions
8	撞击洞口	通过重物的自由落体进行扇撞击洞口试验，反复三次后，扇不应脱落。	扇无脱落	合格
9	撞击障碍物	通过重物的自由落体进行扇撞击障碍物试验，反复三次后，扇不应脱落。	扇无脱落	合格

## 检验检测报告 TEST REPORT



检验检测报告  
TEST REPORT





中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L10323

# 检验检测报告

## TEST REPORT



扫一扫 查真伪



扫一扫 关注我们

报告编号：2023MM1680W  
REPORT NO.

样品名称：防火合页  
NAME OF SAMPLE

销售单位：浙江君格门业有限公司  
NAME OF SELLER

生产单位：浙江君格门业有限公司  
MANUFACTURER

委托单位：浙江君格门业有限公司  
CUSTOMER

检验检测类别：型式检验  
TEST CATEGORY

永康市质量技术监督研究院  
Yongkang Quality And Technology Monitoring Institute

国家五金工具及门类产品质量检验检测中心（浙江）





永康市质量技术监督研究院  
国家五金工具及门类产品质量检验检测中心 (浙江)

http://www.5151cx.com/ykzj/  
查询码: 2024071511  
验证码: 0071262133

检验检测报告  
TEST REPORT

样品名称 Product	防火合页	检验检测类别 Test Category	型式检验
型号规格/等级 Model/Grade	JG-MJL-8 /	商标 Trademark	/
生产日期 Date of Manufacture	2023年08月	批号或编号 Serial No.	/
委托单位(客户)名称 Name of Client	浙江君格门业有限公司	销售单位 Name of Seller	浙江君格门业有限公司
联络信息 Contact Information	浙江省金华市武义县桐琴镇凤凰山工业功能区桐塘区块2#地块	生产单位 Manufacturer	浙江君格门业有限公司
抽样单位 Sampling Organization	/	抽样基数 Number of Samples	/
抽样地点 Sample Location	/	抽样数量 Number of Sample(s) For Inspection	/
抽样日期 Sampling Date	2023年09月07日	到样数量 Received Number of Sample(s)	4套
抽样单编号 Sampling list No.	/	到样日期 Receiving Date of Sample(s)	2023年09月07日
判定依据 Decision Criteria	JG/T 125-2017《建筑门窗五金件 合页(铰链)》		
检测依据 Test Requirements	JG/T 125-2017《建筑门窗五金件 合页(铰链)》		
检测项目 Test Item(s)	外观、耐蚀性、膜厚度及附着力、转动力、承重性能(2.5吨)、承受静态载荷、悬端吊重、撞击洞口、撞击障碍物、反复启闭120万次		
样品描述、状态 Description and Condition of Sample(s)	该样品完好有效可用于检测		
检测日期 Test Date	2023年09月07日至2024年07月09日	检测地点 Test site	永康市西城街道花海路102号
检验检测结论 Test Conclusions	依据JG/T 125-2017《建筑门窗五金件合页 铰链》标准对所送样品进行铰链全项目的检验,所检项目检测结果均符合标准要求。 <div>永康市质量技术监督研究院 (盖章) 检验检测专用章 批准日期: 2024年07月15日 Date of Approval</div>		
备注 Remarks	/		

批准:

Approved by

审核:

Verified by

范浙永

编制:

Compiler

## 检 验 检 测 报 告

### TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	单项结论 Conclusions
1	外观	产品外露面不应有明显斑点、划痕、气孔、凹坑、飞边、锋棱、毛刺等缺陷。连接处应牢固、圆整、光滑，不应有裂纹。	产品外露面没有明显斑点、划痕、气孔、凹坑、飞边、锋棱、毛刺等缺陷。连接处牢固、圆整、光滑，无裂纹。	合格
2	耐蚀性、膜厚度及附着力	中性盐雾 (NSS) 试验，96h 镀层应达到外观评级 RA ≥ 8 级。240h 基体应达到保护评级 Rp ≥ 8 级。	无腐蚀点，10 级	合格
3	转动力	小于等于 6N	4N	合格
4	承重性能	1) 一组合页在两倍的扇重量作用下，门扇水平方向位移 ≤ 2mm，垂直方向 ≤ 4mm。 2) 卸载后，水平方向残余变形和垂直方向残余变形应在允许极限范围所示的阴影区域内。 3) 在 3 倍的扇质量作用下，不应有破损、裂纹	1) 一组合页在两倍的扇重量作用下，门扇水平方向位移 1mm，垂直方向 2mm。 2) 卸载后，水平方向残余变形和垂直方向残余变形在允许极限范围所示的阴影区域内。 3) 在 3 倍的扇质量作用下，没有破损、裂纹 承重 2.5 吨	合格
5	承受静态载荷	门用明装铰链承受静态载荷应满足标准 5.4 表 3 的规定，试验后均不应断裂	不断裂	合格
6	反复启闭	反复启闭 120 万次后水平和垂直变形量应在允许变形极限范围内，承受 3 倍扇质量作用下，不应有破损、裂纹	反复启闭 120 万次后水平和垂直变形量在允许变形极限范围内，承受 3 倍扇质量作用下，无破损，无裂纹	合格
7	悬端吊重	悬端吊重 1KN 试验后，扇不应脱落	扇无脱落	合格

## 检 验 检 测 报 告

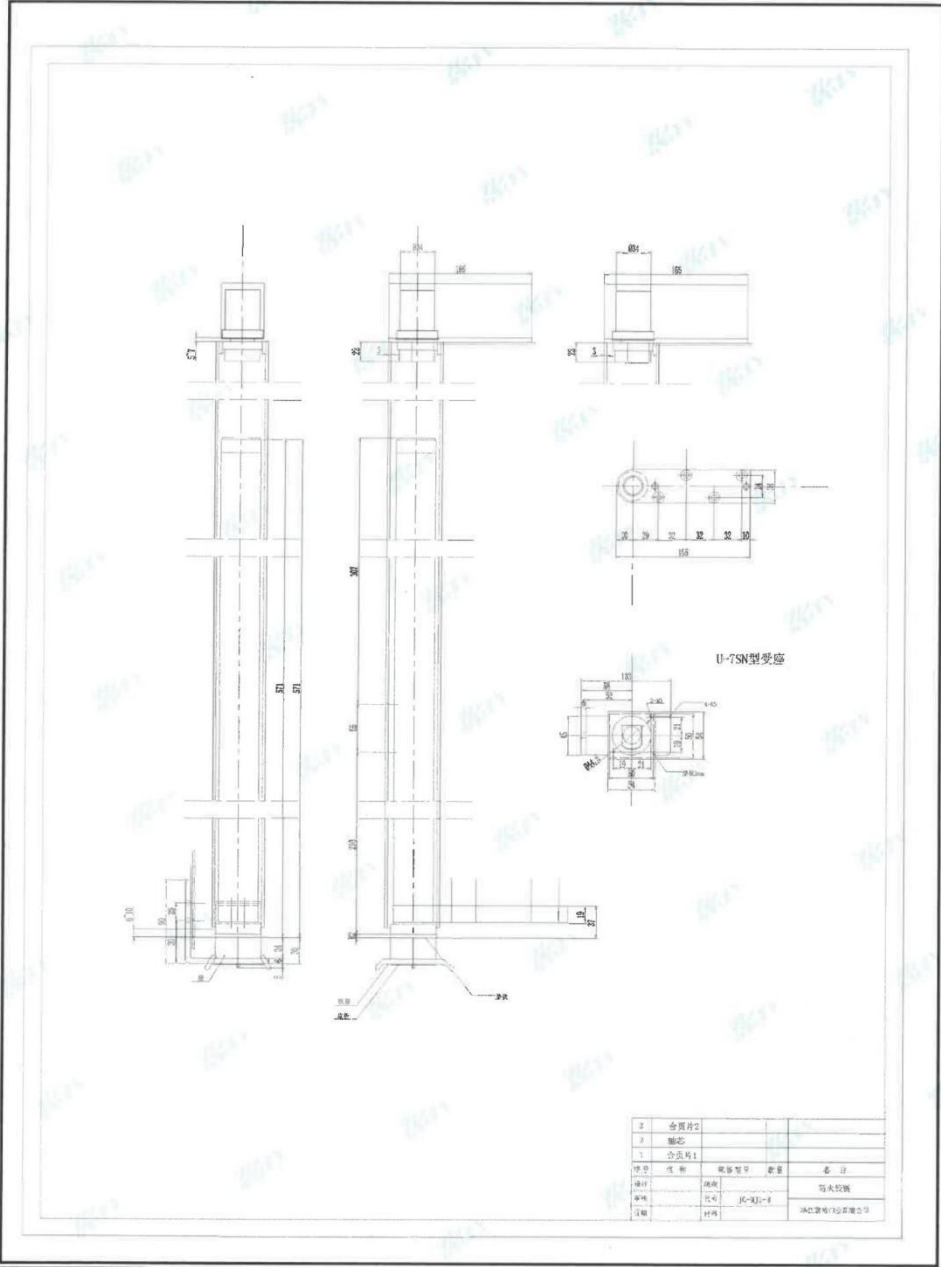
### TEST REPORT

序号 No.	检验项目 Test Items	技术要求 Technical Requirements	检验结果 Test Results	单项结论 Conclu-sions
8	撞击洞口	通过重物的自由落体进行扇撞击洞口试验, 反复三次后, 扇不应脱落。	扇无脱落	合格
9	撞击障碍物	通过重物的自由落体进行扇撞击障碍物试验, 反复三次后, 扇不应脱落。	扇无脱落	合格

## 检验检测报告 TEST REPORT



检验检测报告  
TEST REPORT



以下空白 REPORT FINALIZED