



飞航电气

FEI HANG ELECTRIC

资质文件

QUALIFICATION DOCUMENTS



镇江市飞航电气有限公司

ZHENJIANG FEIHANG ELECTRIC CO.,LTD.



营业执照

(副本)

编号 321182000202003250046

统一社会信用代码 91321182559310384A (1/1)

名称 镇江市飞航电气有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 左治萍

经营范围 开关柜、母线槽、配电箱、阀门、滑触线、支吊架、仪表管阀件、母线配件、电缆桥架、工程管道加工、制造、销售；四氟制品、塑料制品、金属材料及制品、建筑材料、化工原料（不含危险化学品）、电器元器件、仪器仪表、绝缘制品、管件、五金、电器机械及器材销售。（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）

注册资本 10180万元整

成立日期 2010年07月28日

营业期限 2010年07月28日至*****

住所 扬中市新坝镇长虹路42号



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

登记机关



2020年03月25日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>
市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。 国家市场监督管理总局监制

开户许可证

核准号: J3143006982331
编号: 3010-01768740

经审核, 镇江市飞航电气有限公司 符合开户条件, 准予
开立基本存款账户。

法定代表人(单位负责人) 左治萍
开户银行 中国建设银行扬中市新坝分理处

账 号 32001757444059066688

发证机关(盖章)



2010年07月29日







OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No: 2162152813R0S

We hereby certify that the organization:

Zhenjiang FeiHang Electric Co.,Ltd.

Unify The Social Credit Code: 91321182559310384A

Registered Address: No. 42, Changhong Road, Xinba Town, Yangzhong City

Business Address: No. 42, Changhong Road, Xinba Town, Yangzhong City

Production Address: No. 42, Changhong Road, Xinba Town, Yangzhong City

is in conformity with Occupational Health and Safety Management System Standard:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

The certificate is valid to the following product(s)/service production of cable tray, busbar slot and low-voltage switchgear (products with qualification requirements are limited to valid certificates) and related occupational health and safety management activities

The effectiveness of the Certificate is subject to QR Code in the lower left corner. Meanwhile you can search the website of certification body: www.hyjz-rz.com.cn or search the CNCA website: www.cnca.gov.cn

Date of initial issue: 08-10-2018
Date of change: 15-12-2022
Validity of this Certificate: 03-11-2021 to 02-11-2027

ISSUE: 






Beijing HuanYu Jiuzhou Certification Co., Ltd.
Room 113, Building 10, No. A-1, South Xijiu Road, Fengtai District, Beijing
Website: www.hyjzrj.org.cn



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 2162152813R0S

兹证明

镇江市飞航电气有限公司

统一社会信用代码: 91321182559310384A

注册地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号

办公地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号

生产地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号

建立的职业健康安全管理体系符合

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

证书覆盖范围

电缆桥架、母线槽、低压成套开关设备的生产 (涉及资质要求的产品限有效证书范围内) 及相关职业健康安全管理工作

获证组织在证书有效期内每年至少接受一次监督审核。与认证监管机构保持证书一同使用, 本证书方为有效。本证书有效性及获证组织信息请扫描本证书下方二维码或登录本公司网站查询, 也可以登录国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询。

初次发证日期: 2018 年 10 月 08 日
换证日期: 2022 年 12 月 15 日
本证书有效期: 2021 年 11 月 03 日至 2027 年 11 月 02 日

签发: 






北京寰宇九州认证有限公司
地址: 北京市丰台区西局南街甲1号10层113室 网址: www.hyjzrj.org.cn



准 产 证

镇江市飞航电气有限公司

你企业生产的 开关柜 经审查，符合有
关条件，准予生产，特发此证。

证书编码：104278

有效期至：2027 年 12 月 31 日



准 产 证

镇江市飞航电气有限公司

你企业生产的 抗震支吊架 经审查，符合有
关条件，准予生产，特发此证。

证书编码：105278

有效期至：2027 年 12 月 31 日



准 产 证

镇江市飞航电气有限公司

你企业生产的 母线槽 经审查，符合有关条件，准予生产，特发此证。

证书编码：102278

有效期至：2027 年 12 月 31 日



准 产 证

镇江市飞航电气有限公司

你企业生产的 桥架 经审查，符合有关条件，准予生产，特发此证。

证书编码：103278

有效期至：2027 年 12 月 31 日





报告编号: 12901-20160783-S

安全型式试验报告

申请编号: A2016CCC0301-2395978
 样品名称: 密集型母线槽
 型号规格: CCX3 1600A
 商标: /
 样品数量: 3 节 6 米+分接单元
 样品来源: 工厂送样
 样品生产序号: 1609001-1、1609001-2、1609001-3、1609001-4 (分接单元)
 收件日期: 2016-09-23
 完成日期: 2016-12-14
 抽样通知书编号: /

委托人: 镇江市飞航电气有限公司
 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
 生产者: 镇江市飞航电气有限公司
 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司
 生产企业地址: 扬中市新坝镇长虹路 8 号

试验依据标准: GB 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线干线系统(母线槽)》

试验结论: 安全型式试验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:
 产品型号: CCX3
 额定工作电压 (Ue): 400V
 额定绝缘电压 (Ui): 690V
 频率 (f): 50Hz
 母线干线单元的额定电流 (In): 1600A-400A
 分接单元的额定电流 (In): 250A-63A
 母线干线单元的额定短时耐受电流 (Icw): 30kA
 分接单元的额定短时耐受电流 (Icc): 15kA
 户内型/户外型: 户内型
 外壳防护等级: IP54
 机械碰撞等级: /
 有防止火灾的蔓延特性: 非防火型母线槽/非防火型母线槽

主检: 东 升 签名: 日期: 2016-12-21
 审核: 尹郭靖 签名: 日期: 2016-12-21
 签发: 陆 雨 签名: 日期: 2016-12-21
 (检测机构名称, 盖章)
 2016 年 12 月 21 日

标准变更	GB 7251.6-2006	变更后	GB 7251.6-2015
生产厂址搬迁	扬中市新坝镇长虹路 42 号	变更后	扬中市新坝镇长虹路 8 号
防止火灾的蔓延特性	无	变更后	有
原 CCC 证书编号	2015010301789434	变更后	12901-20150672-S
原安全型式试验报告编号	12901-20150672-S	变更后	12901-20150672-S
原检测机构	国家中低压配电设备质量监督检验中心 (镇江市产品质量监督检验中心)	变更后	国家中低压配电设备质量监督检验中心 (镇江市产品质量监督检验中心)

备注: 本报告需与原检测报告一起阅读方有效
 送样样品参数: 母线干线单元: In=1600A Icw=30kA 分接单元: In=250A Icc=15kA
 经认证委托人提出申请并由实验室核查, 本认证单元的产品, 符合金/母线槽壳体、铜/铜钉、技术参数、制造标准与 A2016CCC0301-2395978(型式试验报告编号为 12901-20160783-S)的认证单元相同, 可引用其 10.2.2 耐腐性的检测结果。

TR01C-010-52-2007

2016-03-04

报告编号: 12901-20160783-S



2015003348Z (2015) 国认监认字 (514) 号

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2016CCC0301-2395978
(任务编号)

产品名称: 密集型母线槽

型号: CCX3

检测机构: 国家中低压配电设备质量监督检验中心
(镇江市产品质量监督检验中心)



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION
TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC2018010301142306 Valid from: Aug.16,2022
Valid until: Dec.21,2023

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City	NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City	NAME AND LOCATION OF THE FACTORY Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City
---	--	---

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION
 Runway's C03 超低干接单元:1600A~400A,Low=30A,分接单元:nc=400A~63A,icc=20kA,Ui=690V,Ui=800V(不带分接单元),50Hz,IP-54(带分接单元)/IP66(不带分接单元),有防止欠电压保护特性

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
 GB/T 7251.6-2015

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES
 Type testing+follow up factory inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC15-00001-2020.
 Date of original issued: Jul.06,2020
 The validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



SIGN BY **徐军** SIGNATURE **谢肇煦**
 CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE


The certificate information is available through the QR code below or CICA website: www.cica.gov.cn

<http://www.cqc.com.cn> Section 9, No. 100, Nanshan Xilu, Bei Jing 100070 P.R.China Tel: +86 10 83866666

C(2) 0197570

产品认证证书
II型自愿认证

证书编号: CQC2018010301142306 发证日期: 2022年08月16日
有效期至: 2023年12月21日

委托人名称及注册地址 镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号	制造商名称及注册地址 镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号	生产企业名称及生产地址 镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号
--	--	---

产品名称和型号
 密集型母线槽(母排)
 C03 超低干接单元:1600A~400A,Low=30A,分接单元:nc=400A~63A,icc=20kA,Ui=690V,Ui=800V(不带分接单元),50Hz,IP-54(带分接单元)/IP66(不带分接单元),有防止欠电压保护特性

产品标准和技术要求
 GB/T 7251.6-2015

认证模式
 型式试验+获证后监督

上述产品符合 GB/T 2-00001-2020 认证规则的要求, 特此认证。
 本证书为自愿证书, 证书首次颁发日期: 2020年07月06日
 证书有效期内本证书的有效性依赖于获证机构的定期监督数据保持。



授权签字人 **徐军** 签发 **谢肇煦**
 CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE





可登陆国家认证认可监督管理委员会网站(www.cca.gov.cn)查询证书信息

<http://www.cqc.com.cn> 中国·北京·南四环西路188号9区 100070 电话: +86 10 83866666

C(2) 0197570

报告编号: C-06401-2018886 第 1 页 共 48 页

安全型式试验报告

<p>申请编号: A2018CCC0301-3040667 (任务编号) 样品名称: 密集型母线槽 型号规格: CCX3 商标: / 样品数量: 7节*1台 样品来源: 工厂送样 样品生产日期: 1811001-1~8 收样日期: 2018.11.13 完成日期: 2018.12.12 抽样通知书编号: /</p>	<p>委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托地址: 扬中市新坝镇长虹路42号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产地址: 扬中市新坝镇长虹路42号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 江苏省扬中市新坝镇华鹏路8号</p>
<p>试验依据标准: GB/T 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备 第6部分: 母线干线系统(母线槽)》</p>	
<p>试验结论: 合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: CCX3 额定工作电压(Ue): 690V 额定绝缘电压(Ui): 800V(带分接单元)/1000V(不带分接单元) 频率(f): 50Hz 母线干线单元的额定电流(In): 1600A~400A 分接单元的额定电流(In): 400A~63A 母线干线单元的额定短时耐受电流(Icw): 30kA 分接单元的额定限制短路电流(Isc): 20kA 户内型/户外型 外壳防护等级: IP54(带分接单元), IP65(不带分接单元) 该母线槽为非阻燃防火类, 无防火挡板单元, 有防止火焰蔓延特性。</p>	
<p>主检: 李德勋 签名:  日期: 2018.12.12</p>	<p>(检测机构名称, 盖章) 日期: 2018年12月12日</p>
<p>审核: 陶新建 签名:  日期: 2018.12.12</p>	
<p>签发: 秦志坚 签名:  日期: 2018.12.12</p>	
<p>备注</p>	

2016-03-04

TRF01C-010-52-2007

报告编号: C-06601-2018886



国家强制性产品认证

试验报告

■新申请 □变更 □监督 □复审 □其他:

申请编号: A2018CCC0301-3040667
(任务编号)

产品名称: 密集型母线槽
型号: CCX3

检测机构: 国家低压电器产品质量监督检验中心 (贵州)



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC2015010301789425

Valid from: Aug.16,2022
Valid until: Mar.25,2025

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT
Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.A2, Changzhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER
Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.A2, Changzhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY
Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.A2, Changzhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION
Inventory
CCK3 母排干接端子排A=4000A~16000A,Lw=80KA,Ue=400V,Uj=690V,50Hz,IP65,带防止欠电压
特性

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
GB/T 7251.6-2015

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES
Type testing+Follow up factory inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-000001-2020.
Date of original issued: Jul.06,2020
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心

CERTIFICATION CENTRE

量 证 中 心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心

http://www.cqc.com.cn

Section 9, No.188, Nanshan Xiliu, Bei Jing 100070 P.R.China

Tel: +86 10 83986666

授权签字人 **徐军**

签发 **谢肇煦**

SIGN BY

SIGNATURE



The certificate information is available through the QR code below or CICA's website: www.cica.gov.cn

C(2) 0197568

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2015010301789425

发证日期: 2022年08月16日
有效期至: 2025年03月25日

委托人名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

制造商名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

生产企业名称及生产地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

产品名称和系列、规格、型号
密集型母排槽(母线槽)
CCK3 母排干接端子排A=4000A~16000A,Lw=80KA,Ue=400V,Uj=690V,50Hz,IP65,带防止欠电压特性

产品标准和技术要求
GB/T 7251.6-2015

认证模式
型式试验+获证后监督

上述产品符合GB/T12-000001-2020认证规则的要求,特此认证。
本证书与发证证书,证书首次颁发日期:2020年07月06日
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督维持保持。



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心

CERTIFICATION CENTRE

量 证 中 心

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心

http://www.cqc.com.cn

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83986666

授权签字人 **徐军**

签发 **谢肇煦**

SIGN BY

SIGNATURE



可查询扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cca.gov.cn)查询证书详情

C(2) 0197568

报告编号: 12901-20160782-S 第 1 页 共 41 页

安全型式试验报告

申请编号: A2016CCCC0301-2395967
 样品名称: 密集型母线槽
 型号规格: CCX3 4000A
 商标: /
 样品数量: 3 节 6 米
 样品来源: 工厂送样
 样品生产序号: 1609001-1、1609001-2、1609001-3
 收件日期: 2016-09-23
 完成日期: 2016-12-14
 抽样通知书编号: /

委托人: 镇江市飞航电气有限公司
 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
 生产者: 镇江市飞航电气有限公司
 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司
 生产企业地址: 扬中市新坝镇长虹路 8 号

试验依据标准: GB 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线系统(母线槽)》

试验结论: 安全型式试验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

产品型号: CCX3
 额定工作电压 (Ue): 400V 额定绝缘电压 (Ui): 690V 频率 (f): 50Hz
 母线干线单元额定电流 (In): 4000A-16000A
 分接单元额定电流 (Ine): /
 母线干线单元额定短时耐受电流 (Icw): 80kA
 分接单元额定短时耐受电流 (Icc): /
 户内型/户外型: 户内型
 机械碰撞等级: /
 外壳防护等级: IP65
 有防止火灾蔓延特性: 非防火型母线槽/非耐火型母线槽

主检: 东丹 签名: 东丹 日期: 2016-12-21
 审核: 尹郭靖 签名: 尹郭靖 日期: 2016-12-21
 签发: 陆丽 签名: 陆丽 日期: 2016-12-21
 (检测机构名称: 盖章)
 2016 年 12 月 21 日

标准变更	变更前 GB 7251.2-2006	变更后 GB 7251.6-2015
生产地址搬迁	扬中市新坝镇长虹路 42 号	扬中市新坝镇华鹏路 8 号
防止火灾蔓延特性	无	有
原 CCC 证书编号	2015010301789425	
原安全型式试验报告编号	12901-20150671-S	
原检测机构	国家中低压配电设备质量监督检验中心 (镇江市产品质量监督检验中心)	

备注: 本报告需与原检测报告一起阅读方有效

送检样品参数: 母线干线单元: In=4000A Icw=80kA
 认证委托人提出申请并由实验室检测, 本认证单元的产品, 其电气结构以及外壳材料和厚度、绝缘材料及提供供应商与申请编号为 A2016CCCC0301-2395978 (型式试验报告编号为 12901-20160783-S)的认证单元一致, 防止火灾蔓延试验可引用已有检测报告结果。

TR101C-010-52-2007 2016-03-04

报告编号: 12901-20160782-S



2015003348Z (2015) 国认监认字 (514) 号

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2016CCCC0301-2395967
(任务编号)

产品名称: 密集型母线槽
型号: CCX3

检测机构: 国家中低压配电设备质量监督检验中心
(镇江市产品质量监督检验中心)



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC23107395405 Valid from: Jul.10,2023
Valid until: Jul.09,2033

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT
Zhejiang Fehang Electrical Co.Ltd
No.42 Changhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER
Zhejiang Fehang Electrical Co.Ltd
No.42 Changhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY
Zhejiang Fehang Electrical Co.Ltd
No.42 Changhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION
Resinny
CXX3 6kV air breaking switch-4000A-16000A, kv=60kV, Ue=1000V, Uj=1000V, 50Hz, JP66, IP55, IP54, indoor type; the characteristics of preventing the flame from spreading

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
GB/T 7251.6-2015

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES
Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-000001-2020.
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

SIGN BY
郭泉
SIGNATURE
谢肇煦

THE CERTIFICATE INFORMATION IS AVAILABLE THROUGH THE QR CODE BELOW OR CQC'S WEBSITE: WWW.CQC.GOV.CN



http://www.cqc.com.cn Tel: +86 10 83986666

Section 9, No. 108, Minshihuan Xiliu, Beijing 100070 P. R. China

C(2) 0243472

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: 00023107395405 发证日期: 2023年07月10日
有效期至: 2033年07月09日

委托人名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长虹路42号

制造商名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长虹路42号

生产企业名称及生产地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长虹路42号

产品名称和系列、规格、型号
瓷柱型断路器(母排式)
CXX3 母排于线断式, kv=60kV, Ue=1000V, Uj=1000V, 50Hz, JP66, IP65, IP55, IP54, 户内型, 具有防止电弧重燃特性

产品标准和技术要求
GB/T 7251.6-2015

认证模式
产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督数据保持。



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

签发
郭泉
授权签字人
谢肇煦

可登陆扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查询证书信息



http://www.cqc.com.cn 电话: +86 10 83986666

中国·北京·南四环西路188号9层 100070

C(2) 0243472

第 1 页 共 58 页

报告编号: V-14201-DC2301909

型式试验报告

申请编号: V2023CQC107501-1080419	委托人: 镇江市飞航电气有限公司
样品名称: 密集型母线槽	受托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
型号: CCX3	生产者 (制造商): 镇江市飞航电气有限公司
商标: /	生产者 (制造商) 地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
样品数量: 3 节(1 细)+样品	生产企业: 镇江市飞航电气有限公司
样品来源: 送样	生产企业地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
样品生产序号: 2305001-1~2305001-4	
收样日期: 2023.05.30	
完成日期: 2023.06.12	
试验依据标准: GB/T 7251.6-2015 《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线槽系统 (母线槽)》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:	
产品型号: CCX3 ;	
额定工作电压(Ue): 1000V;	
额定绝缘电压(Ui): 1000V;	
母线干线单元的额定电流(InA): 4000A~16000A;	
母线干线单元的额定短时耐受电流(Icw): 80KA;	
分接单元的额定电流(InC): /;	
分接单元的额定限制短路电流(Isc): /;	
频率(fn): 50Hz;	
外壳防护等级: IP66、IP65、IP55、IP54;	
户内型;	
具有防止火焰蔓延特性	
主检: 李学斌 签名: 李学斌 日期: 2023.06.12	
审核: 魏益松 签名: 魏益松 日期: 2023.06.15	
签发: 曾征 签名: 曾征 日期: 2023.06.15	
备注	
1. 试品编号: 母线干线单元共 3 节: #1: 1.0m; #2: 3.0m; #3: 2.0m; 样品: (母线干线单元的额定电流 InA: 4000A, Icw: 80KA, IP66);	
2. 防护等级标识为 IP65、IP55、IP54 的产品, 其结构设计与送试产品(IP66)一致, 区分 IP 防护等级仅为市场销售需要。	

2021-11-09

TRE000001.65

报告编号: V-14201-DC2301909



CQC 产品认证 型式试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2023CQC107501-1080419

产品名称: 密集型母线槽

型号: CCX3

检测机构: 中检质检检验检测科学研究院有限公司






报告编号: V-14201-DC2301537

第 1 页 共 59 页

型式试验报告

申请编号: V2023CQC107501-1071928	委托人: 镇江市飞航电气有限公司
样品名称: 密集型母线槽	委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
型号: CCX3	生产者: 镇江市飞航电气有限公司
商标: /	生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
样品数量: 3 节(1 组)+1 样件	生产企业: 镇江市飞航电气有限公司
样品来源: 送样	生产企业地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
样品生产序号: 2304001-1~2302001-4	完成日期: 2023.05.17
收样日期: 2023.05.04	试验依据标准: GB/T 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线干线系统(母线槽)》
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:	
产品型号: CCX3;	
额定工作电压(Ue): 1000V;	
额定绝缘电压(Ui): 1000V;	
母线干线单元的额定电流(InA): 6300A~4000A;	
母线干线单元的额定短时耐受电流(Icw): 120kA;	
分接单元的额定电流(InC): I;	
分接单元的额定限制短路电流(Isc): I;	
频率(f): 50Hz;	
外壳防护等级: IP66、IP65、IP55、IP54;	
户内型/户外型: 户内型;	
具有防止火焰蔓延特性	
主检: 许立岗 签名: 许立岗 日期: 2023.05.17	 中检质技检验检测科学研究院有限公司 (检测机构名称、盖章) 2023 年 05 月 22 日
审核: 魏益松 签名: 魏益松 日期: 2023.05.22	
签发: 曾征 签名: 曾征 日期: 2023.05.22	
备注	1. 样品编号: 母线干线单元共 3 节: #1: 1.0m; #2: 3.0m; #3: 2.0m; 样件: 《母线干线单元的额定电流 I _{nA} : 6300A, I _{cw} : 120kA; IP66》; 2. 防护等级标识为 IP65、IP55、IP54 的产品, 其结构设计与送样产品 IP66 一致, 区分 IP 防护等级位为市场营销需要。

TRF000001.65

2021-11-09

报告编号: V-14201-DC2301537



CQC 产品认证 型式试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2023CQC107501-1071928

产品名称: 密集型母线槽

型号: CCX3

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC22107339872 **Valid from:** Aug.16,2022
Valid until: Apr.23,2032

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT
Zhejiang Fehang Electrical Co.,Ltd
No.42 Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER
Zhejiang Fehang Electrical Co.,Ltd
No.42 Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY
Zhejiang Fehang Electrical Co.,Ltd
No.42 Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION
Busways
CCK3-L 母线干线系统,IPAA=1600A~400A,Lower 30KA,分接单元,IPCC=400A~32A,Icc=20KA,Un=690V(不带分接单元)/1000V(不带分接单元)/1000V(不带分接单元)/50Hz,IP66, IP65, IP54(不带分接单元)户内型,具有防止火灾蔓延特性

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
GB/T 7251.6-2015

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES
Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow-up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-000001-2020.
Date of original issued: Apr.24, 2022
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



SIGN BY
徐军 谢肇煦
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.gov.cn

China Quality Certification Centre
Section 9, No. 188, Nanshihuan 7th Lu, Beijing 100070 P. R. China
Tel.: +86 10 83866666
Http://www.cqc.com.cn

C(2) 0197567

产品认证证书 II型自愿认证

证书编号: CQC22107339872 **发证日期:** 2022年08月16日
有效期至: 2032年04月23日

委托人名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

制造商名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

生产企业名称及生产地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

产品名称和规格、型号
密集型母线槽（母线槽）
CCK3-L 母线干线系统,IPAA=1600A~400A,Lower 30KA,分接单元,IPCC=400A~32A,Icc=20KA,Un=690V(不带分接单元)/1000V(不带分接单元)/1000V(不带分接单元)/50Hz,IP66, IP65, IP54(不带分接单元)户内型,具有防止火灾蔓延特性

产品标准和技术要求
GB/T 7251.6-2015

认证模式
产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求，特此认证。
本证书为自愿证书，证书首次颁发日期：2022年04月24日
证书有效期内本证书的有效性依据获证机构的定期监督程序保持。



授权签字人 签发
徐军 谢肇煦
中国质量认证中心



可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书真伪

China Quality Certification Centre
Section 9, No. 188, Nanshihuan 7th Lu, Beijing 100070 P. R. China
Tel.: +86 10 83866666
Http://www.cqc.com.cn

C(2) 0197567

第 1 页 共 73 页

报告编号: V-14201-DC2201321

型式试验报告

申请编号: V2022CQC107501-926233
 样品名称: 密集型母线槽
 型号: CCX3-L
 商标: /
 样品数量: 3 节(1 组)+分接单元+样件
 样品来源: 送样
 样品生产序号: 2202001-1-2202001-5
 采样日期: 2022.03.07
 完成日期: 2022.04.14

委托人: 镇江市飞航电气有限公司
 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
 生产者: 镇江市飞航电气有限公司
 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司
 生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号

试验依据标准: GB/T 7251.6-2015 《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线干线系统 (母线槽) 》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

产品型号: CCX3-L;
 额定工作电压 (U_o): 690V(带分接单元)/1000V(不带分接单元);
 额定绝缘电压 (U_i): 800V(带分接单元)/1000V(不带分接单元);
 母线干线单元的额定电流 (I_{na}): 1600A - 400A;
 母线干线单元的额定短时耐受电流 (I_{sm}): 30kA;
 分接单元的额定电流 (I_{nc}): 400A - 32A;
 分接单元的额定限制短路电流 (I_{sc}): 20kA;
 频率 (f_o): 50Hz;
 外壳防护等级: IP54(带分接单元)/IP66、IP65、IP54(不带分接单元);
 户内型; 具有防止火焰蔓延特性

主检: 吕 诚 签名: 吕 诚 日期: 2022.04.14

审核: 魏益松 签名: 魏益松 日期: 2022.04.14

签发: 曾 征 签名: 曾 征 日期: 2022.04.14

1. 成品编号: 母线干线单元共 3 节; #1: 1.0m; #2: 3.0m; #3: 2.0m; 分接单元: #4; 样件;
 (母线干线单元的额定电流 I_{na} : 1600A, low: 30kA; 分接单元的额定电流 I_{nc} : 400A, lcc: 20kA);
 IP54(带分接单元)/IP66(不带分接单元);
 2. 防护等级标识为 IP65、IP54(不带分接单元)的产品,其结构设计与该类产品(IP 防护等级为 IP66(不带分接单元))一致,区分 IP 防护等级仅为市场销售需要。

TRF000001.65

2021-11-09

报告编号: V-14201-DC2201321



161121340515

CQC 产品认证 型式试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2022CQC107501-926233

产品名称: 密集型母线槽

型号: CCX3-L

检测机构: 中检质检检验检测科学研究院有限公司



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC2217010301979796 Valid from: Apr.12,2023
Valid until: Aug.25,2022

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT
Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd.
No.42 Changshong Road Xitao Town, Yangzhong City

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER
Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd.
No.42 Changshong Road Xitao Town, Yangzhong City

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY
Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd.
No.42 Changshong Road Xitao Town, Yangzhong City

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION
Busways
CQG-L母线干线系统-IN=4000A--1600A,lcw=80kA,Ue=690V,Ui=1000V,50Hz,IP66,具有防止火灾功能
阻燃性

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
GB/T 7251.6-2015

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES
Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC19-000001-2020.
Date of original issued: May25,2022
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

SIGN BY
郭士象
谢肇煦

SIGNATURE



The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.gov.cn

http://www.cqc.com.cn

Section 9, No.188, Nanshan Xijiu, Beihjing 100070 P. R. China

Tel: +86 10 83866666



C(2) 0219040

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2217010301979796 发证日期: 2022年04月12日
有效期至: 2022年08月25日

委托人名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
江苏省镇江新区长虹路42号

制造商名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
江苏省镇江新区长虹路42号

生产企业名称及生产地址
镇江市飞航电气有限公司
江苏省镇江新区长虹路42号

产品名称和系列、规格、型号
密集型母线槽 (母排槽)
CQG-L母线干线系统-IN=4000A--1600A,lcw=80kA,Ue=690V,Ui=1000V,50Hz,IP66,具有防止火灾蔓延特性

产品标准和技术要求
GB/T 7251.6-2015

认证模式
产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特此认证。
本证书为自愿证书, 证书有效期限为: 2022年05月25日
证书有效期内本证书的有效性依据获证机构的定期监督保持。



中国质量认证中心

授权签字人 **郭士象**
签发 **谢肇煦**

SIGNATURE



可通过扫描下方二维码或国家认监委网站 (www.cqc.gov.cn) 查询证书信息

http://www.cqc.com.cn

中国·北京·南四环西路108号9层 100070

电话: +86 10 83866666






C(2) 0219040

第 1 页 共 73 页

报告编号: V-14201-DC2201322

型式试验报告

申请编号: V2022CQC107501-926235 样品名称: 密集型母线槽 型号: CCX3-L 商标: / 样品数量: 3 节(1 组)+分接单元+样件 样品来源: 送样 样品生产序号: 2202001-1-2202001-6 收样日期: 2022.03.07 完成日期: 2022.04.14	委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号
试验依据标准: GB/T 7251.6-2015 《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线干线系统 (母线槽) 》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: CCX3-L; 额定工作电压 (U_0): 890V(带分接单元)/1000V(不带分接单元); 额定绝缘电压 (U_i): 母线干线单元的额定电流 (I_{na}): 4000A - 1600A 母线干线单元的额定短时耐受电流 (I_{sc}): 80KA; 分接单元的额定电流 (I_{nc}); 分接单元的额定限制短路电流 (I_{sc}); 频率 (f_n): 50Hz; 外壳防护等级: IP66 户内型; 具有防止火焰蔓延特性	
主检: 吕 诚 签名:  日期: 2022.04.14	中检质技检验检测科学研究院有限公司 (检测机构名称, 盖章) 2022 年 04 月 14 日
审核: 魏益松 签名:  日期: 2022.04.14	
签发: 曾 征 签名:  日期: 2022.04.14	
备注	

2021-11-09

TRF060601.65

报告编号: V-14201-DC2201322



中国认可
国际互认
TESTING
CNAS L0503



CQC 产品认证 型式试验报告

初次申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2022CQC107501-926235

产品名称: 密集型母线槽

型号: CCX3-L

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC20020261761

Valid from: Aug.16,2022
Valid until: Aug.20,2025

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT
Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.42, Changzhong Road,Xinsha Town,Yangzhong City

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER
Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.42, Changzhong Road,Xinsha Town,Yangzhong City

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY
Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.42, Changzhong Road,Xinsha Town,Yangzhong City

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION
Busways
CCX 母线干线系统JAA-400A-100A,Low=158A,分接单元Ipc=200A-32A,Icc=10kA,Ui=690V(带分接单元)/1000V(不带分接单元)/1000V(带分接单元)/800V(带分接单元)/1000V(不带分接单元)/50Hz/PS4(带分接单元)/IP66(不带分接单元)/清漆/止火/阻燃/特性

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
GB/T 7251.6-2015

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES
Type Testing of Product + Follow-up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned production complies with the requirements of certification rule of CQC12-00001-2020.
Date of original issued: Aug.20,2020
The validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



SIGN BY

SIGNATURE
 谢肇煦
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.gov.cn


http://www.cqc.com.cn
 Section 9, No. 108, Nanshan Yiliu, Beijiang 100070 P. R. China
 Tel: +86 10 83886666

C(2) 0197566

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC20020261761

发证日期: 2022年08月16日
有效期至: 2025年08月20日

委托人名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
镇江市新坝镇长江路42号

制造商名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
镇江市新坝镇长江路42号

生产企业名称及生产地址
镇江市飞航电气有限公司
镇江市新坝镇长江路42号

产品名称和型号
密集型母线槽(母线槽)
CCX 母线干线系统JAA-400A-100A,Low=158A,分接单元Ipc=200A-32A,Icc=10kA,Ui=690V(带分接单元)/1000V(带分接单元)/1000V(不带分接单元)/800V(带分接单元)/1000V(不带分接单元)/IP66(不带分接单元)/清漆/止火/阻燃/特性

产品标准和技术要求
GB/T 7251.6-2015

认证模式
产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC12-00001-2020 认证规则的要求, 特此认证。
本证书为自愿证书, 证书首次颁发日期: 2020年08月20日
证书有效期内本证书的有效性依赖于获证机构的定期监督获得保持。



SIGN BY

SIGNATURE
 谢肇煦
中国质量认证中心

可通过扫描下方二维码到国家认证网站(www.cqc.gov.cn)查询证书信息


http://www.cqc.com.cn
 中国·北京·南四环西路188号9区 100070
 电话: +86 10 83886666

C(2) 0197566

报告编号: C-06601-2020398 第 1 页共 53 页

型式试验报告

申请编号: V2020CQC020036-624053 产品名称: 密集型母线槽 型号: CCX 商标: / 样品数量: 7 节+1 台 样品来源: 企业送样 样品生产序号: 2007001-1~8 收样日期: 2020.07.10 完成日期: 2020.08.05	委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号
试验依据标准: GB/T 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线干线系统 (母线槽)》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: CCX 额定工作电压 (Ue): 690V(带分接单元)/1000V(不带分接单元) 额定绝缘电压 (Ui): 800V(带分接单元)/1000V(不带分接单元) 频率 (f): 50Hz 母线干线单元的额定电流 (Imax): 400A~100A 分接单元的额定电流 (Inc): 200A~32A 母线干线单元的额定短时耐受电流 (Icw): 15kA 分接单元的额定限制短路电流 (Ice): 10kA 户内型/户外型: 户内型 外壳防护等级: IP54(带分接单元)/IP66(不带分接单元) 有防止火灾蔓延特征。	
主检: 樊刚 签名: 樊刚 日期: 2020.8.5 审核: 陶新建 签名: 陶新建 日期: 2020.8.5 签发: 秦志坚 签名: 秦志坚 日期: 2020.8.5 (检测机构备案章)	2020 年 8 月 5 日
备注 样品编号说明: #1: 1m, #2: 3m, #3: 2m, #4: 分接单元, #5: (IP54 小样), #6: (IP66 小样), #7, #8: 防止火灾蔓延试验样品。	

TRF462176.56 2019-12-27

报告编号: C-06601-2020398





160008113865

CQC 产品认证 型式试验报告

新申请
 变更
 监督
 复审
 其他

申请编号: V2020CQC020036-624053


产品名称: 密集型母线槽

型号: CQC 密集型母线槽
 检测机构: 国家低压电器产品质量监督检验中心(贵州)




报告编号: C-06401-2020050 第1页共58页

试验报告

申请编号: V2020CQC020036-473673 样品名称: 耐火母线槽 型号: NHMC 商标: / 样品数量: 6 节 样品来源: 工厂送样 样品生产序号: 2001001-1~2001001-6 收样日期: 2020.02.26 完成日期: 2020.03.15	委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号
试验依据标准: GB/T 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备第 6 部分: 母线干线系统(母线槽)》; GA/T 537-2005《母线干线系统(母线槽)阻燃、防火、耐火性能试验方法》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: NHMC 额定工作电压 (Ue): 1000V 额定绝缘电压 (Ui): 1000V 频率 (f): 50Hz 母线干线单元的额定电流 (In): 2500A~630A 分接单元的额定电流 (Inc): / 母线干线单元的额定短时耐受电流 (Icw): 50kA 分接单元的额定限制短路电流 (Ics): / 户内型/户外型: 户内型 外壳防护等级: IP65 有防止火灾蔓延特性; 耐火型母线槽, 耐火时间: 180min	
主检: 柳松 签名: 柳松 日期: 2020.3.15	
审核: 陶新建 签名: 陶新建 日期: 2020.3.15	(检测机构授权、盖章) 2020 年 3 月 15 日
签发: 秦志坚 签名: 秦志坚 日期: 2020.3.15	
备注: 送试样品: NHMC In=2500A; Icw=50kA; #1; 1m; #2; 3m; #3; 2m; #4; 1m; #5: 1m; #6: 3m NHMC In=630A; Icw=50kA; #5; 1m; #6: 3m	

报告编号: C-06601-2020050





中国认可 国际互认 检测 TESTING CNASL1058 160008113865

CQC标志认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他

申请编号: V2020CQC020036-473673

产品名称: 耐火母线槽

型号: NHMC

检测机构: 质量检验检测院 (贵州)
 市场监督管理局 (遵义市)
 市场监督管理局 (遵义市)





CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION TYPE II CQC CERTIFICATION	
CERTIFICATE NO.: CQC202042095	Valid from: Apr.12,2022 Valid until: Aug.25,2025
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Chungong Road Xinba Town, Yongzhong City
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Chungong Road Xinba Town, Yongzhong City
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Chungong Road Xinba Town, Yongzhong City
PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION	Busways NHMC 母线干线单元A=400A-800A,Ikw=65KA,Ue=1000V,Ui=1000V,50Hz,IP66, IP65, IP55, IP54,有防止火焰蔓延特性,初次短路电流,耐受时间:180min
THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS	GB/T 7251.6-2015
TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES	Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection
This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-00001-2020. Date of original issued: Jul.14,2022 The validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.	
 <p>The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.gov.cn</p>	
  <p>SIGN BY 郭书泉 谢肇煦</p>	
 <p>CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE</p>	
 <p>CERTIFICATION CENTRE 中国质量认证中心</p>	
<p>http://www.cqc.com.cn Section 9, No. 108, Nanyi Huan Xilu, Bei Jie, 100070 P. R. China Tel.: +86 10 83866666</p>	
C(2) 0219037	

产品认证证书 II型自愿认证	
证书编号: CQC202042095	发证日期: 2022年04月12日 有效期至: 2025年08月25日
委托人名称及注册地址	镇江市飞航电气有限公司 江苏省镇江新区红霞42号
制造商名称及注册地址	镇江市飞航电气有限公司 江苏省镇江新区红霞42号
生产企业名称及生产地址	镇江市飞航电气有限公司 江苏省镇江新区红霞42号
产品名称和系列、规格、型号	耐火母线槽(母线槽) NHMC 母线干线单元A=400A-800A,Ikw=65KA,Ue=1000V,Ui=1000V,50Hz,IP66, IP65, IP55, IP54,有防止火焰蔓延特性,初次短路电流,耐受时间:180min
产品标准和技术要求	GB/T 7251.6-2015
认证形式	产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督
上述产品符合 CQC12-00001-2020 认证规则的要求, 特此认证。 本证书为自愿证书, 证书首次颁发日期: 2022年07月14日 证书有效期内的本证书的有效性依赖于获证机构的定期监督检测保持。	
 <p>可通过扫描下方二维码或国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查询证书信息</p>	
  <p>授权签字人 签发 郭书泉 谢肇煦</p>	
 <p>中国质量认证中心</p>	
 <p>CERTIFICATION CENTRE 中国质量认证中心</p>	
<p>http://www.cqc.com.cn 中国·北京·朝阳区西四环中路108号9区 100070 电话: +86 10 83866666</p>	
C(2) 0219037	

报告编号: C-06601-2020051 第 1 页共 58 页

试验报告

申请编号: V2020CQC020036-473674 样品名称: 耐火母线槽 型号: NHMC 商标: / 样品数量: 6 节 样品来源: 工厂送样 样品生产序号: 2001001-1~2001001-6 收样日期: 2020.02.26 完成日期: 2020.03.15	委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号	试验依据标准: GB/T 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备第 6 部分: 母线干线系统(母线槽)》; GA/T 537-2005《母线干线系统(母线槽)阻燃、防火、耐火性能的试验方法》 试验结论: 合格 本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: NHMC 额定工作电压 (Ue): 1000V 额定绝缘电压 (Ui): 1000V 频率 (f): 50Hz 母线干线单元的额定电流 (In): 4000A~800A 分接单元的额定电流 (Inc): / 母线干线单元的额定短时耐受电流 (Icw): 65kA 分接单元的额定限制短路电流 (Icc): / 户内型/户外型: 户内型 外壳防护等级: IP66、IP65、IP55、IP54 有防止火焰蔓延特性: 耐火型母线槽, 耐火时间: 180min
主检: 柳松 签名: 柳松 日期: 2020.3.15 审核: 陶新建 签名: 陶新建 日期: 2020.3.15 签发: 秦立志 签名: 秦立志 日期: 2020.3.15		 (检测机构公章)
备注 送试样品: NHMC In=4000A; Icw=50kA. #1: 1m, #2: 3m, #3: 2m, #4: 防水小样 NHMC In=800A; Icw=50kA. #5: 1m, #6: 3m		

报告编号: C-06601-2020051





160008113865
CNAS L1058 TESTING

CQC 标志认证 试验报告



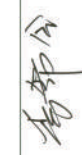

新申请
 变更
 监督
 复审
 其他

申请编号: V2020CQC020036-473674
 产品名称: 耐火母线槽
 型号: NHMC
 检测机构: 国家低压电器质量监督检验中心 (贵州)
 (重庆市产品质量检验检测院)




国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心
试验报告

共 5 页 第 1 页

No. Gn201908925		型号规格		NIMC-2500A/5P	
产品名称	耐火母线槽	生产单位	镇江市飞航电气有限公司	样品编号	201908925
委托单位	镇江市飞航电气有限公司	抽样基数	空白	抽样日期	空白
送检单位	镇江市飞航电气有限公司	到样日期	2019-11-18	样品等级	空白
抽样单位	空白	检验地点	质检中心		
抽样地点	空白				
样品数量	9m				
试验类别	委托试验				
检验日期	2019-12-02 至 2019-12-17				
检验依据	GB/T537-2005				
检验项目	耐火性能				
检验结论	<p>经按GB/T537-2005《母线干线系统（母线槽）阻燃、防火、耐火性能的试验方法》进行喷淋试验和195min耐火试验，耐火性能合格。（以下空白）</p> <p style="text-align: center;">  业务专用章 签发日期：2019年12月23日 </p>				
备注	企业申请耐火试验195min（供电时间180min，冷却时间15min）				
批准：		审核：		编制：	



170021020465
(2017)国认监试字(062)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0988



试验报告

No. Gn201908925

委托单位 镇江市飞航电气有限公司
产品名称 耐火母线槽
检验类别 委托试验

国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC00020269226 **Valid from:** Apr.12,2020
Valid until: Apr.11,2032

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd. No.42 Changhong Road Xinba Town, Yangzhong City
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd. No.42 Changhong Road Xinba Town, Yangzhong City
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd. No.42 Changhong Road Xinba Town, Yangzhong City

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION
Buyways
FSMC 母线干线单元InA=1600A--400A,Icw=30kA,Ue=1000V,Ui=1000V,50Hz,IP66,户内型

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
GB/T 7251.6-2015

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES
Type Testing of Product + follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC (2-000001-2020).
Date of original issued: Oct.14,2020
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



SIGN BY
郑军
谢肇煦
SIGNATURE



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.gov.cn

Tel: +86 10 83866666

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

Section 9, No. 108, Nanshan Xiliu, Beijiing 100070 P.R.China

C(2) 0219028

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC00020269226 **发证日期:** 2020年10月12日
有效期至: 2032年10月11日

委托人名称及注册地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号
制造商名称及注册地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号
生产企业名称及生产地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号

产品名称和系列、规格、型号
环网柜插接母线槽(母线槽)
FSMC 母线干线单元InA=1600A--400A,Icw=30kA,Ue=1000V,Ui=1000V,50Hz,IP66,户内型

产品标准和技术要求
GB/T 7251.6-2015

认证模式
产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC012-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。
本证书为自愿认证, 证书首次颁发日期: 2020年10月14日
证书有效期自本证书的有效性数据提交认证机构的定期监督获得保持。



授权签字人
郑军
谢肇煦
SIGNATURE



中国质量认证中心



可登陆国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查询证书信息

电话: +86 10 83866666

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

中国·北京·南四环西路108号9区 100070

C(2) 0219028

报告编号: C-06401-2020550 第 1 页共 52 页	
<h3>型式试验报告</h3>	
申请编号: V2020CQC020036-679020 样品名称: 环氧树脂浇注母线槽 型号: FSMC 标: / 样品数量: 4 节 样品来源: 企业送样 样品生产序号: 2009001-1~6 收样日期: 2020.09.15 完成日期: 2020.09.28	委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号
试验依据标准: GB/T 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线干线系统 (母线槽)》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: FSMC 额定工作电压 (Ue): 1000V 额定绝缘电压 (Ui): 1000V 频率 (f): 50Hz 母线干线单元的额定电流 (In): 1600A~400A 分接单元的额定电流 (In): / 母线干线单元的额定短时耐受电流 (Icw): 30kA 分接单元的额定短时耐受电流 (Icw): / 户内型/户外型: 户内型 外壳防护等级: IP68	
主检: 樊刚 签名:  日期: 2020.9.28	 (检测机构名称, 盖章) 2020.9.28 日
审核: 陶新建 签名:  日期: 2020.9.28	 (检测机构名称, 盖章) 2020.9.28 日
签发: 秦志坚 签名:  日期: 2020.9.28	 (检测机构名称, 盖章) 2020.9.28 日
备注: 无	
TRF/402176-56 2019-12-27	

报告编号: C-06601-2020550
  160008113865 中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L1058
<h2>CQC产品认证</h2> <h3>型式试验报告</h3>
■ 新申请 <input type="checkbox"/> 变更 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 复审 <input type="checkbox"/> 其他
申请编号: V2020CQC020036-679020
产品名称: 环氧树脂浇注母线槽
型号: FSMC
检测机构: 国家低压电器产品质量监督检验中心 (贵州) (遵义市产品质量监督检验所)




CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC2210733732
Valid from: Apr.12,2023
Valid until: Aug.25,2032

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT: Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd.
No.42 Changhong Road Xieba Town, Yangzhong City

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER: Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd.
No.42 Changhong Road Xieba Town, Yangzhong City

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY: Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd.
No.42 Changhong Road Xieba Town, Yangzhong City

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION: Busways
FSMC 母排干钱单元A=4000A - 2000A.Lcwr=80KA.Ui=1000V.Ui=1000V.50Hz.P68
GB/T 7251.6-2015

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS:

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES: Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC's-200001-2020.
Date of original issued: Feb.25,2022
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.com.cn

SIGN BY
邵士泉
谢肇煦
SIGNATURE



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



http://www.cqc.com.cn Section 9, No.108, Nanshihuan Yiliu, Bei Jijie (100070) P.R.China Tel: +86 10 83886666

C(2) 0219036

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: 0602210733732
发证日期: 2023年04月12日
有效期至: 2032年08月25日

委托人名称及注册地址: 镇江市飞航电气有限公司
镇江市新坝镇长江路42号

制造商名称及注册地址: 镇江市飞航电气有限公司
镇江市新坝镇长江路42号

生产企业名称及生产地址: 镇江市飞航电气有限公司
镇江市新坝镇长江路42号

产品名称和系列、规格、型号: 环网柜侧边主母排(母排槽)
FSMC 母排干钱单元A=4000A - 2000A.Lcwr=80KA.Ui=1000V.Ui=1000V.50Hz.P68

产品标准和技术要求: GB/T 7251.6-2015

认证模式: 型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 符合认证。
本证书为自愿证书, 证书首次颁发日期: 2022年02月25日
证书有效期内本证书的有效性依据获证机构的定期监督获得保持。



可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查询证书详情

授权签字人
邵士泉
谢肇煦
SIGNATURE



中国质量认证中心




http://www.cqc.com.cn 中国·北京·南四环西路108号9区 100070 电话: +86 10 83886666

C(2) 0219036

报告编号: C-06601-2022056 第 1 页共 50 页

型式试验报告

申请编号: V2022CQC107501-916676 样品名称: 环氧树脂浇注母线槽 型号: FSMC 商 标: / 样品数量: 4 节 样品来源: 生产者送样 样品生产序号: 2201001-1~2201001-4 收样日期: 2022.01.26 完成日期: 2022.02.18	委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路42号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路42号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇长虹路42号
试验依据标准: GB/T 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备第6部分: 母线干线系统(母线槽)》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: FSMC 额定工作电压 (Ue): 1000V 额定绝缘电压 (Ui): 1000V 频率 (f): 50Hz 母线干线单元的额定电流 (In): 4000A~2000A 分接单元的额定电流 (Inc): / 母线干线单元的额定短时耐受电流 (Icw): 80kA 分接单元的额定短时耐受电流 (Icc): / 户内型/户外型: 户内型 外壳防护等级: IP68	
主检: 柳 松 签名: 柳松 日期: 2022.2.18 审核: 陶新建 签名: 陶新建 日期: 2022.2.18 签发: 秦志坚 签名: 秦志坚 日期: 2022.2.18 送试样品: FSMC InA=4000A; Icw=80kA. #1: 1m, #2: 3m, #3: 5m, #4: 路外小样	
	
检测机构名称(盖章): 国家低压电器产品质量检验检测中心(贵州)	
备注	

TRF000001.65 2021-11-09

报告编号: C-06601-2022056





中国认可
 国际互认
 TESTING
 CNASL1058
 210020349370

CQC 产品认证 型式试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他

申请编号: V2022CQC107501-916676
 产品名称: 环氧树脂浇注母线槽

型号: FSMC
 检测机构: 遵义市产品质量检验检测院
 国家低压电器产品质量检验检测中心(贵州)




报告编号: XG19111262	第 2 页 共 19 页
国家高低压电器质量监督检验中心	检验报告
委托编号: WG19111140	
检验结论	
样品型号、名称: GM-12/4000-50 共箱封闭母线	
委托单位: 镇江市飞航电气有限公司	
委托单位地址: 扬中市新坝镇长虹路42号	
制造单位: 镇江市飞航电气有限公司	
制造单位地址: 扬中市新坝镇长虹路42号	
检验项目:	
绝缘电阻测量 [相间、对地 > 100MΩ]	
绝缘试验 [工频电压: 相间、相对地 42kV/1min (干试), 雷电冲击电压: 相间、相对地 75 kV]	
局部放电试验 [≤10pC]	
温升试验 [4000A]	
短时耐受电流和峰值耐受试验 [峰值耐受电流 (峰值): 125kA, 0.3s; 短时耐受电流 (有效值): 50kA, 4s]	
外壳防护等级 [IP54]	
检验依据:	
GB/T8349-2000《金属封闭母线》	
检验结论:	
所检项目的检验结果符合标准及技术文件的规定, 试品相应性能合格。	
编制: 李隽	校核: 郭成勇
签名: 李隽	签名: 郭成勇
日期: 2019.11.22	日期: 2019.11.22
批准: 刘艳	批准: 胡新明
签名: 刘艳	签名: 胡新明
日期: 2019.11.22	日期: 2019.11.22



No. XG19111262



180021253110



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L01010(2018) 资质编号(418)号

检验报告

TEST REPORT

图本

样品名称: 共箱封闭母线

型号: GM-12/4000-50

委托单位: 镇江市飞航电气有限公司

试验类别: 型式试验

国家高低压电器质量监督检验中心

National High-low Voltage Electrical Apparatus Quality Supervision and Inspection Center

甘肃电器科学研究院

Gansu Electric's Apparatus Research Institute

CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC2019010301172195 Valid from: Aug.16,2022
Valid until: Apr.09,2024

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Changhong Road,Xinba Town,Yangzhong City
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Changhong Road,Xinba Town,Yangzhong City
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42 Changhong Road,Xinba Town,Yangzhong City
PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION	Low-voltage Switchgear Assemblies GGD 主母线A=1000A-400A, Icw=30kA,Ue=400V,Ui=690V,50Hz,IP40
THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS	GB/T 7251.12-2013
TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES	Type Testing+Follow up factory inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-000001-0200.
Date of original issued: Jul.06,2020
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



http://www.cqc.com.cn

Section 9, No.188, Minshihuan Xi Lu, BeiJing 100070 P. R. China
Tel: +86 10 83986666

C(2) 0197573



SIGN BY **徐军 谢肇煦**

SIGNATURE



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CERTIFICATION CENTRE
中国质量认证中心

The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.gov.cn

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2019010301172195 发证日期: 2022年08月16日
有效期至: 2024年04月09日

委托人名称及注册地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长江路42号
制造商名称及注册地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长江路42号
生产企业名称及生产地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长江路42号
产品名称和序列、规格、型号	低压开关柜(低压成套开关设备) GGD 主母线A=1600A-400A, Icw=30kA,Ue=400V,Ui=690V,50Hz,IP40
产品标准和技术要求	GB/T 7251.12-2013
认证模式	型式试验+获证后监督

上述产品符合CQC12-000001-2020认证规则的要求,特此认证。
本证书与变更证书,证书首次颁发日期:2020年07月06日
证书有效期内本证书的有效性依据获证机构和证书的定期监督保持。



http://www.cqc.com.cn

中国·北京·南四环西路188号9区 100070
电话: +86 10 83986666

C(2) 0197573



授权签字人 **徐军 谢肇煦**

SIGN BY



中国质量认证中心



CERTIFICATION CENTRE
中国质量认证中心

可溯源日期下方二维码链接国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查询证书信息

第1页 共 57 页

报告编号: 03801-A-19A0340-S

安全型式试验报告

<p>申请编号: A2019CCC0301-3120530 (任务编号) 产品名称: 低压开关柜 型号规格: GCD 商标: / 样品数量: 1 台 样品生产日期: 201903001 收样日期: 2019-03-07 样品来源: 送检 抽样通知书编号: /</p>	<p>委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号</p>
<p>试验依据标准: GB/T7251.12-2013《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分: 成套电力开关和控制设备》</p>	
<p>试验结论: 合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: GGD 额定工作电压 (Ue): 400V 额定绝缘电压 (Ui): 690V 频率 (f): 50Hz 主母线的额定电流 (In): 1600A-400A 配电母线的额定电流 (InC): / 主母线的额定短时耐受电流 (Icw): 30kA 配电母线的额定短时耐受电流 (Icw): / 户内型 外壳防护等级: IP40</p>	
<p>主检: 韩美丽 签名: 韩美丽 日期: 2019-04-02</p>	<p>(检测机构名称: 盖章) 年 月 日 2019 年 3 月 10 日</p>
<p>审核: 陆维宁 签名: 陆维宁 日期: 2019-04-02</p>	
<p>签发: 陈源 签名: 陈源 日期: 2019-04-02</p>	
<p>备注: 送试样品: GGD 主母线: In=1600A, Icw=30kA</p>	

2014-5-21

TRF01C-01051-2013

报告编号: 03801-A-19A0340-S



国家强制性产品认证

试验报告

■ 新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2019CCC0301-3120530
(任务编号)

产品名称: 低压开关柜

型号: GCD

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC23107398422 **Valid from:** Jul.27.2023
Valid until: Jul.26.2023

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT
Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.42 Changzhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER
Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.42 Changzhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY
Zhenjiang Feihang Electrical Co.,Ltd
No.42 Changzhong Road,Xinba Town,Yangzhong City

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION
Low-voltage Switchgear Assemblies
Main specification: GCS-1600A, Iev=80kA, Distribution Busbar frame: 1000A-400A, Iev=50kA, Ue=400V, UI=690V, 50Hz, IP4L, IP40, IP31, IP30, Inletion type

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS
GB/T 7251.12-2013

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES
Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow-up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC19-00001-2020.
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



SIGN BY
Signature
Signature
Signature

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE




The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.gov.cn

http://www.cqc.com.cn Section 9, No.188, Nanshan Xiliu, Beijing 100070 P.R.China Tel: +86 10 83866656

C(2) 0247345

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC23107398422 **发证日期:** 2023年07月27日
有效期至: 2023年07月26日

委托人名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

制造商名称及注册地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

生产企业名称及生产地址
镇江市飞航电气有限公司
扬中市新坝镇长江路42号

产品名称和型号
低压成套开关设备
GCS 主母排: 1600A-1600A, Iev=80kA, 母线: 1000A-400A, Iev=50kA, Ue=400V, UI=690V, 50Hz, IP4L, IP40, IP31, IP30, 户内型

产品标准和技术要求
GB/T 7251.12-2013

认证模式
产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC19-00001-2020 认证规则的要求, 特此认证。
证书有效期内本证书的有效性依赖于获证机构的定期监督审核保持。



签发人
Signature
Signature
Signature

中国质量认证中心




可通过扫描下方二维码或国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查询证书信息

http://www.cqc.com.cn 中国·北京·南四环西路188号9区 100070 电话: +86 10 83866656

C(2) 0247345

报告编号: V-14201-DC2302152 第 1 页 共 76 页

型式试验报告

申请编号: V2023CQC107501-1086181 样品名称: 低压成套开关设备 型号: GCS 商标: / 样品数量: 3 台 (1 套) + 样品 样品生产序号: 2306001-1-2306001-3 收样日期: 2023.06.14 完成日期: 2023.06.26	委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 试验依据标准: GB/T 7251.12-2013《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分: 成套电力开关和控制设备》 试验结论: 合格
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: GCS; 额定工作电压 (Ue): 400V; 额定绝缘电压 (Ui): 690V; 频率 (fn): 50Hz; 主母线的额定电流 (In): 4000A~1600A; 配电母线的额定电流 (Inc): 1000A~400A; 主母线的额定短时耐受电流 (Icw): 80kA; 配电母线的额定短时耐受电流 (Icwf): 50kA; 户内型: 外壳防护等级: IP41、IP40、IP31、IP30	
主检: 胡亚杰 签名: <i>胡亚杰</i> 日期: 2023.06.26 审核: 魏益松 签名: <i>魏益松</i> 日期: 2023.07.06 签发: 曾征 签名: <i>曾征</i> 日期: 2023.07.06	
备注: 1. 试品编号: 柜1-#3; Ue: 400V; 主母线: InA: 4000A, Icw: 80kA; 配电母线: Inc: 1000A, Icw: 50kA; IP41 2. 防护等级标识为 IP40、IP31、IP30 的产品, 其柜体结构设计及与试品 (IP 防护等级为 IP41) 一致, 区分 IP 防护等级仅为市场销售需要。	

TRF000001.63 2021-11-09

报告编号: V-14201-DC2302152



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503 221121340515





CQC 产品认证 型式试验报告

新申请
 变更
 监督
 复审
 其他:

申请编号: V2023CQC107501-1086181
 产品名称: 低压成套开关设备
 型号: GCS
 检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION
TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC201901030117200 Valid from: Aug.16,2022
Valid until: Apr.09,2024

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT	Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42, Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City
NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER	Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42, Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City
NAME AND LOCATION OF THE FACTORY	Zhejiang Feihang Electrical Co.,Ltd No.42, Changzhong Road,Xiniba Town,Yangzhong City
PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION	Low-voltage Switchgear Assemblies ATS 主母排3A=400A-10A,Low=10kA,Ue=380V,Ui=660V,50HzIP40
THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS	GB/T 7251.12, 2013
TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES	Type testing+ Follow up factory inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-000091-5200.
Date of original issued: Jul.06,2020
The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.



SIGN BY **徐军 谢肇煦**
 SIGNATURE
 CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE


The certificate information is available through the QR code below or CQC's website: www.cqc.gov.cn

<http://www.cqc.com.cn> Section 9, No.198, Nanshan Xilia, Beijing 100070 P.R.China Tel: +86 10 83866666

C(2) 0197575

产品认证证书
II型自愿认证

证书编号: CQC201901030117200 发证日期: 2022年08月16日
有效期至: 2024年04月09日

委托人名称及注册地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号
制造商名称及注册地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号
生产企业名称及生产地址	镇江市飞航电气有限公司 扬中市新坝镇长虹路42号
产品名称和型号	双电源配电箱(低压成套开关设备) ATS 主母排3A=400A-10A,Low=10kA,Ue=380V,Ui=660V,50HzIP40
产品标准和技术要求	GB/T 7251.12-2013
认证模式	型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000091-2020 认证规则的要求, 特此认证。
本证书自发布之日起, 证书首次颁发日期: 2020年07月06日
证书有效期内本证书的有效性依据获证机构的定期监督维持保持。



授权签字人 **徐军 谢肇煦**
 签发
 中国质量认证中心


可登陆扫描下方二维码或国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书真伪

<http://www.cqc.com.cn> 中国·北京·南四环西路188号9区 100070 电话: +86 10 83866666

C(2) 0197575

第 1 页 共 47 页

报告编号: 03601-K-19A0342-S

安全型式试验报告

申请编号: A2019CCC0301-3120532
(任务编号)
样品名称: 双电源配电箱
型号规格: ATS
商 标: /
样品数量: 1 台
样品生产序号: 201903004
收样日期: 2019-03-26
样品来源: 送检
抽样通知书编号: /

委托人: 镇江市飞航电气有限公司
委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
生产者: 镇江市飞航电气有限公司
生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
生产企业: 镇江市飞航电气有限公司
生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹤路 8 号

试验依据标准: GB/T7251.12-2013《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分: 成套电力开关和控制设备》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

型号: ATS
额定工作电压 (Ue): 380V
额定绝缘电压 (Ui): 660V
频率 (fn): 50Hz
主母线的额定电流 (Ina): 400A-10A
主母线的额定短时耐受电流 (Icw): 10kA
户内型
电柜级别: CB 级
外壳防护等级: IP40

主检: 韩美丽	签名:	日期: 2019-04-03
审核: 姜鑫	签名:	日期: 2019-04-03
签发: 陈源	签名:	日期: 2019-04-03

(检测机构名称、盖章)
2019 年 04 月 03 日

备注: 送试样品: ATS InA=400A Icw=10kA

TRF01C-010.51-2013

2014-5-21

报告编号: 03601-A-19A0342-S



国家强制性产品认证 试验报告

■ 新申请 □ 变更 □ 监督 □ 复审 □ 其他:

申请编号: A2019CCC0301-3120532
(任务编号)

产品名称: 双电源配电箱

型号: ATS

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



第 1 页 共 64 页

报告编号: 03601-A-19A0338-S

安全型式试验报告

申请编号: A2019CCC0301-3120528
(任务编号)
样品名称: 动力配电柜
型号规格: XL
简称: /
样品数量: 2 台
样品生产序号: 201903005、201903006
收样日期: 2019-03-07
样品来源: 送检
抽样通知书编号: /

委托人: 镇江市飞航电气有限公司
委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
生产者: 镇江市飞航电气有限公司
生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
生产企业: 镇江市飞航电气有限公司
生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号

试验依据标准: GB/T 7251.12-2013《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分: 成套电力开关和控制设备》

试验结论: 合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

型号: XL
额定工作电压 (Ue): 400V;
额定绝缘电压 (Ui): 690V;
频率 (fn): 50Hz;
主母线的额定电流 (InA): 630A、400A-10A;
主母线的额定短时耐受电流 (Icw): 10kA;
户内型; 外壳防护等级: IP66

主检: 韩美丽	签名: 韩美丽	日期: 2019-04-03
审核: 陆维宁	签名: 陆维宁	日期: 2019-04-03
签发: 陈源	签名: 陈源	日期: 2019-04-03

(检测机构名称、盖章)
2019年04月03日

备注: 送试样品: #01 InA: 630A; Icw: 10kA;
#02 InA: 400A; Icw: 10kA;

TRF01C-010.51-2013

2014-5-21

报告编号: 03601-A-19A0338-S

中国认可
国际互认
检测
CNAS TESTING
CNAS L1020



国家强制性产品认证 试验报告

■ 新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2019CCC0301-3120528
(任务编号)

产品名称: 动力配电柜

型号: XL

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司





报告编号: 03601-A-19A0339-S

第 1 页 共 41 页

安全型式试验报告

申请编号: A2019CCC0301-3120529 (任务编号) 样品名称: 配电箱 型号规格: JXF 商 标: / 样品数量: 1 台 样品生产序号: 201903002 收样日期: 2019-03-05 样品来源: 送检 抽样通知书编号: /	委托人: 镇江市飞航电气有限公司 委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产者: 镇江市飞航电气有限公司 生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号 生产企业: 镇江市飞航电气有限公司 生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹤路 8 号
试验依据标准: GB/T 7251.12-2013《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分: 成套电力开关和控制设备》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 型号: JXF 额定工作电压 (Ue): 380V、220V 额定绝缘电压 (Ui): 500V; 频率 (fn): 50Hz; 主母线的额定电流 (InA): 400A~10A; 主母线的额定短时耐受电流 (Icw): 6kA; 户内型; 外壳防护等级: IP40	
主检: 韩美丽 审核: 尤雪元 签发: 陈 源	日期: 2019-04-04 日期: 2019-04-04 日期: 2019-04-04 (检测机构名称及盖章) 2019 年 04 月 04 日
备注:	送试样品: JXF InA = 400A Icw = 6kA 系列产品的结构和安全配置与送试样品的相同, 额定工作电压范围是指标值所覆盖, 系列的实际技术指标不低于送试样品的技术指标。

TRF01C-010.51-2013

2014-5-21

报告编号: 03601-A-19A0339-S

中国认可
国际互认
检测
CNAS
TESTING
CNAS L1020



国家强制性产品认证 试验报告

■ 新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2019CCC0301-3120529
(任务编号)

产品名称: 配电箱
型 号: JXF

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司





报告编号: 03601-A-19A0341-S

第 1 页 共 54 页

安全型式试验报告

申请编号: A2019CCC0301-3120531
(任务编号)
样品名称: 照明配电箱
型号规格: PZ30
简称: /
样品数量: 1 台
样品来源: 送检
样品生产序号: 201903003
收样日期: 2019-03-05
完成日期: 2019-03-18

委托人: 镇江市飞航电气有限公司
委托人地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
生产者: 镇江市飞航电气有限公司
生产者地址: 扬中市新坝镇长虹路 42 号
生产企业: 镇江市飞航电气有限公司
生产企业地址: 扬中市新坝镇华鹏路 8 号

试验依据标准: GB/T 7251.3-2017《低压成套开关设备和控制设备 第 3 部分: 由一般人员操作的配电箱 (DBO)》

试验结论: 安全型式试验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

型号: PZ30
额定工作电压 (Ue): 400V、220V
额定绝缘电压 (Ui): 400V
频率 (fn): 50Hz
主母线额定电流 (I_n): 100A~10A
主母线额定短时耐受电流 (I_s): 4.5kA
户内型/户外型: 户内型
外壳防护等级: IP30-操作面 IP20C

主检: 韩美丽 签名: 韩美丽 日期: 2019-04-04
审核: 陆维宁 签名: 陆维宁 日期: 2019-04-04
签发: 陈源 签名: 陈源 日期: 2019-04-04

(检测机构名称、盖章)
2019年04月04日

备注 送试样品: PZ30 In=100A Icw=4.5kA

TRF01C-010.53-2007

2011-5-24

报告编号: 03601-A-19A0341-S



国家强制性产品认证 试验报告

■ 新申请 □ 变更 □ 监督 □ 复审 □ 其他:

申请编号: A2019CCC0301-3120531
(任务编号)

产品名称: 照明配电箱

型号: PZ30

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



第 4 页 共 73 页

报告编号: 23Q0415-S	检验报告	KYN28-12/2500-31.5 交流金属铠装移开式开关设备
苏州电器科学研究院股份有限公司	检验结论	
委托单位	镇江市飞航电气有限公司	
样品型号	KYN28-12/2500-31.5	
样品名称	交流金属铠装移开式开关设备	
制造单位	镇江市飞航电气有限公司	
	工频电压试验[相同, 相对地/断路器断口, 隔离断口: 42KV/48KV 1min] 合格	
	雷电冲击电压试验[相同, 相对地/断路器断口, 隔离断口: 75KV 峰值/85KV 峰值] 合格	
	辅助和控制回路的绝缘试验 [2000V 1min] 合格	
	作为状态检查的电压试验: 工频电压试验[48KV 1min] 合格	
	回路电阻的测量 [主回路电阻 < 120 μΩ 断路器回路电阻 < 45 μΩ] 合格	
	温升试验 [1.1 × 2500A] (按委托方要求试验电流按额定电流的 1.1 倍实施) 合格	
	短时耐受电流和峰值耐受电流试验 [主回路及接地开关: 4s 31.5kA 80kA 峰值] 合格	
	[按地连接回路: 2s 27.4kA 69.6kA 峰值] 合格	
	防护等级验证 (IP 代码的验证) [外壳: IP4X 断路器室门打开和隔离室之间: IP2X] 合格	
	关合和开断能力的验证 T100s[12kV 31.5kA 80kA 峰值] 合格	
	机械操作试验 T100s[12kV 31.5kA DC:46%] 合格	
	机械特性测量试验 合格	
	机械寿命试验 [可移开部件/接地开关: 1000 次/1000 次] 合格	
依据标准	GB/T 3906-2020 《3.6 kV~40.5 kV 交流金属封闭开关设备和控制设备》 GB/T 1984-2014 《高压交流断路器》 GB/T 1985-2014 《高压交流隔离开关和接地开关》	
检验结论	经过对镇江市飞航电气有限公司生产的 KYN28-12/2500-31.5 交流金属铠装移开式开关设备进行型式试验检验, 检验结果符合上述依据标准中重要技术条件的规定, 检验结果合格。 注: 本报告仅对送检样品负责。	
编制: 徐兆源	校对: 沈晓平	审核: 陆逸网
日期: 2023-07-10	日期: 2023-07-10	日期: 2023-07-10
		批准: 杨佩心
		日期: 2023-07-10

SJH-GT004



170008221380



中国合格评定国家认可委员会
CNAS TESTING
CNAS L1020



No. 23Q0415-S

检验 (试验) 报告 Test Report

实验室名称: 苏州电器科学研究院股份有限公司
国家电器产品质量检验检测中心
Suzhou Electrical Apparatus Science Research Institute Co., Ltd.
China National Center for Quality Inspection and Test of Electrical Apparatus Products

委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
Client: 镇江市飞航电气有限公司


产品名称: 交流金属铠装移开式开关设备
Name of Product: 交流金属铠装移开式开关设备

产品型号: KYN28-12/2500-31.5
Product Type: KYN28-12/2500-31.5


检验类别: 型式试验
Test Category: 型式试验

本实验室对出具的检验 (试验) 结果负责, 未经实验室书面同意, 不得部分地复制本报告。
The laboratory is responsible for the inspection (Test) results. The report shall not be reproduced except in full, written approval of the laboratory.


E1




ICAS
英格尔检测技术服务(上海)有限公司
JINGER TESTING TECHNOLOGY SERVICE (SHANGHAI) CO., LTD.



CNAS
中国合格评定国家认可委员会
CNAS L8198



IPEC-IRQA



检测报告

日期: 2019-05-10 第1页, 共8页

报告编号: SHCI19050012-01

委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
地址: 江苏省扬中市新坝镇华鹏路8号

样品信息

样品名称: 减隔连接垫
样品型号/规格: EPDM 钢板复合型
样品数量: 1组
生产厂家: /
生产厂家地址: /

以上样品及信息由客户提供及确认, ICAS 不负责样品的真实性, 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。

样品编号: C19050012-01
样品接收日期: 2019-05-05
样品检测日期: 2019-05-05-2019-05-10

检测内容:
检测项目: 请参见下页。
检测方法: 请参见下页。
检测结论: 请参见下页。

编制: 李嘉坤 (盛嘉坤) 审核: 张金杰 (张金杰) 签发: 汪春、吴涛 (授权签字人: 汪春、吴涛)

英格尔检测技术服务(上海)有限公司
JINGER TESTING TECHNOLOGY SERVICE (SHANGHAI) CO., LTD.
Hotline: 400-182-9001 Tel: 0206 21-51622918 www.icas.org.cn Add: 155 Pingliu Rd, Minhang District, Shanghai 上海市闵行区颛桥155号 B0964742



ICAS
英格尔检测技术服务(上海)有限公司
JINGER TESTING TECHNOLOGY SERVICE (SHANGHAI) CO., LTD.



CNAS



IPEC-IRQA



测试报告

日期: 2019-06-27 第1页, 共2页

报告编号: SHCI19060456-01

委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
地址: 江苏省扬中市新坝镇华鹏路8号

样品信息

样品名称: 橡胶减震垫
样品型号/规格: /
样品数量: 1份

以上样品及信息由客户提供及确认, ICAS 不负责样品的真实性, 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。

样品编号: C19060456-01
样品接收日期: 2019-06-17
样品测试日期: 2019-06-19-2019-06-27

测试内容:
测试项目: 请参见下页。
测试方法: 请参见下页。

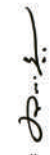


编制: 陈浩 审核: 张正平 签发: 张正平

英格尔检测技术服务(上海)有限公司
JINGER TESTING TECHNOLOGY SERVICE (SHANGHAI) CO., LTD.
Hotline: 400-182-9001 Tel: 0206 21-51622918 www.icas.org.cn Add: 155 Pingliu Rd, Minhang District, Shanghai 上海市闵行区颛桥155号 B0955704

国家防火建筑材料质量监督检验中心
检验报告

报告编号: 2019101325 共 4 页 第 1 页

产品名称	防火电缆桥架 (板材)	型号规格	800mm×200mm×2000mm 板厚 2.5mm
委托单位	镇江市飞航电气有限公司	商 标	/
生产单位	镇江市飞航电气有限公司	检验类别	型式检验 (安全性能)
送检单位	镇江市飞航电气有限公司	抽样基数	600m ²
抽样单位	扬中市检验检测中心	抽样日期	2019.07.25
抽样地点	公司成品库	到样日期	2019.07.30
检验地点	本中心	检验日期	2019.08.12~2019.09.06
样品数量	16m ²	样品编号	2019101325
检验依据	GB 8624-2012 《建筑材料及制品燃烧性能分级》		
检验项目	燃烧性能B ₁ 级适用项目		
检 验 结 论	<p>经检验, 该制品所检项目符合燃烧性能B₁、d0, t0级的规定要求。 按GB 8624-2012判定, 该制品燃烧性能达到难燃B₁(B-s1, d0, t0)级。 (以下空白)</p>		
备 注	本报告仅对所承检项目负责。		

批准:  审核:  编制: 

签发日期: 2019年09月22日

(检验专用章)

报告编号: 2019101325



(2017)国认监认字(043)号

170002020425

检 验 报 告

送检单位名称: 镇江市飞航电气有限公司

产品名称型号: 防火电缆桥架 (板材)
800mm×200mm×2000mm 板厚2.5mm

检 验 类 别: 型式检验 (安全性能)

NFTC

国家防火建筑材料质量监督检验中心

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心
检验检测报告

(2018) 委检字机械类 0316 号

共 4 页 第 1 页

产品名称	防火桥架	规格型号	槽式, 2000×800×200 喷防火型
生产日期/批号	2018-05\	商 标	—
委托单位名称\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 \0511-88413958\212211		
生产单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 \0511-88413958\212211		
检验类别	委托检验	任务来源	抽样单编号
样品数量	3 节+小样	抽样基数	样品编号
抽样日期	—	抽样人员	抽样地点
样品等级	—	备样量及封存地点	封存状态
样品到达日期	2018-05-22	样品状态	符合检验要求
检测日期	2018-05-22~2018-05-24		
检验依据	JB/T 10216-2013《电控配电用电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论	样品经检验, 所检项目符合 JB/T 10216-2013 标准及企业技术要求的规定 (检验单位盖章)		
备 注	企业明示: 防护层厚度≥60 μm		



签发日期: 2018 年 05 月 25 日

批 准: 张 跃 审 核: 杨 威 主 检: 朱 正



171020110165



2017 苏质监监字 165 号

检验检测报告

(2018) 委检字机械类 0316 号

产品名称 _____ 防火桥架
 委托单位 _____ 镇江市飞航电气有限公司
 生产单位 _____ 镇江市飞航电气有限公司
 检验类别 _____ 委托检验

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心
检验检测报告

共 4 页 第 1 页

(2018) 委检字 机械类 0315 号

产品名称	防火桥架	规格型号	槽式, 2000×400×150 喷防火型
生产日期/批号	2018-05	商 标	—
委托单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 \0511-88413958\212211		
生产单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 \0511-88413958\212211		
检验类别	委托检验	任务来源	—
样品数量	3 节+小样	抽样基数	—
抽样日期	—	抽样人员	—
样品等级	—	备样量及封存地点	—
样品到达日期	2018-06-22	样品状态	符合检验要求
检测日期	2018-05-22~2018-05-24		
检验依据	JB/T 10216-2013《电配用电用电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论	样品经检验, 所检项目符合 JB/T 10216-2013 标准及企业技术要求的规定 (检验单位盖章)		
备 注	企业明示: 防护层厚度≥60μm		

签发日期: 2018 年 05 月 25 日

批 准: 张 骏 审 核: 杨 威 主 检: 朱 正



171020110165



2017 苏质监监字 165 号

检验检测报告

(2018) 委检字 机械类 0315 号

产品名称 防火桥架
委托单位 镇江市飞航电气有限公司
生产单位 镇江市飞航电气有限公司
检验类别 委托检验

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心
检验检测报告

(2018) 委检字 机械类 0314 号 共 4 页 第 1 页

产品名称	防火桥架	规格型号	槽式, 2000×200×100 喷防火型
生产日期/批号	2018-05\—	商 标	—
委托单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 \0511-88413958\212211		
生产单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 \0511-88413958\212211		
检验类别	委托检验	任务来源	—
样品数量	3 节+小样	抽样基数	—
抽样日期	—	抽样人员	—
样品等级	—	备样量及封存地点	—/—
样品到达日期	2018-05-22	样品状态	符合检验要求
检测日期	2018-05-22~2018-05-24		
检验依据	JB/T 10216-2013《电控配用电电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论	样品经检验, 所检项目符合 JB/T 10216-2013 标准及企业技术要求的规格 (检验单位盖章)		
备 注	企业明示: 防护层厚度≥60μm 签发日期: 2018 年 05 月 25 日		

批 准: 张 敏 审 核: 柯 敏 主 检: 朱 正



171020110165



2017 苏质监器字 165 号

检验检测报告

(2018) 委检字 机械类 0314 号

产品名称: 防火桥架
委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
生产单位: 镇江市飞航电气有限公司
检验类别: 委托检验

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心
检验检测报告

共 4 页 第 1 页

(2018) 委检字机械类 0318 号

产品名称	钢制电缆桥架	规格型号	槽式, 2000×400×200 镀锌板
生产日期\批号	2018-05\—	商 标	—
委托单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 0511-88413958\212211		
生产单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 0511-88413958\212211		
检验类别	委托检验	任务来源	抽样单编号
样品数量	3 节+小样	抽样基数	样品编号
抽样日期	—	抽样人员	抽样地点
样品等级	—	备样量及封存地点	封存状态
样品到达日期	2018-05-22	样品状态	符合检验要求
检测日期	2018-05-22~2018-05-24		
检验依据	JB/T 10216-2013《电控制电用电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论	样品经检验, 所检项目符合 JB/T 10216-2013 标准及企业技术要求的规定 (检验单位盖章)		
备 注	企业明示: 防护层厚度≥3um 签发日期: 2018 年 05 月 25 日		

批 准: 张 敏 审 核: 孙 威 主 检: 宋 正



171020110165



2017 苏质监监字 165 号

检验检测报告


(2018) 委检字机械类 0318 号

产品名称: 钢制电缆桥架
 委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
 生产单位: 镇江市飞航电气有限公司
 检验类别: 委托检验

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心

江苏省配电设备产品质量监督检验中心
检验检测报告

(2018) 委检字机械类 0319 号 共 4 页 第 1 页

产品名称	钢制电缆桥架	规格型号	槽式: 2000×800×150 镀锌板
生产日期/批号	2018-05	商 标	—
委托单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 0511-88413958\212211		
生产单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇长虹路 42 号 0511-88413958\212211		
检验类别	委托检验	任务来源	— 抽样单编号 —
样品数量	3 件+小样	抽样基数	— 样品编号 21800319H1-03
抽样日期	—	抽样人员	— 抽样地点 —
样品等级	—	备样量及封存地点	— / — 封存状态 —
样品到达日期	2018-05-22	样品状态	符合检验要求 检查封样人员 —
检测日期	2018-05-22~2018-05-24		
检验依据	JB/T 10216-2013《电控配电用电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论	样品经检验, 所检项目符合 JB/T 10216-2013 标准及企业技术要求的规定  (检验单位盖章) 签发日期: 2018 年 05 月 25 日		
备 注	企业明示: 防护层厚度≥5μm		

批 准: **张 敏** 审 核: **何 敏** 主 检: **朱 正**



171020110165



2017苏质监监字165号

检验检测报告

(2018) 委检字 机械类 0319 号

产品名称: 钢制电缆桥架
 委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
 生产单位: 镇江市飞航电气有限公司
 检验类别: 委托检验

江苏省配电设备产品质量监督检验中心

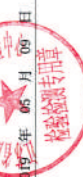
江苏省配电网设备产品质量监督检验中心
Jiangsu Center for Power Distribution Equipment Products Quality Supervision & Inspection

检验检测报告
Test Report

共 4 页 第 1 页

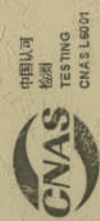
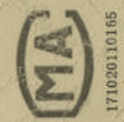
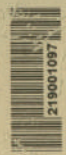
(2019) 委检字机械类 0931 号

产品名称 Product Name	钢制电缆桥架	检验类别 Test Type	委托检验
规格型号 Specifications, Type	槽式 2000×100×100 镀锌板	商 标 Trademark	—
委托单位 Name of Client	镇江市飞航电气有限公司	联系电话 Tel	13815181327
委托单位地址 Address of Client	扬中市新坝镇长虹路 42 号	邮政编码 Zip Code	212211
生产单位 Name of Manufacturer	镇江市飞航电气有限公司	联系电话 Tel	13815181327
生产单位地址 Address of Manufacturer	扬中市新坝镇长虹路 42 号	邮政编码 Zip Code	212211
样品数量 Sample Quantity	2 节+小样	送样日期 Sample Date	2019-05-08
生产日期/批号 Producing Date/Batch No.	—	检验日期 Test Date	2019-05-08
样品编号 Sample Number	219000831#1-#2	样品状态 Sample(s) state	符合检验要求
检验依据 Test Standard(s)	JB/T 10216-2013 《电控配电用电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论 Test Conclusion	样品经检验，所检项目符合 JB/T 10216-2013 标准及企业技术要求的规定。		
备 注 Remark	企业明示：防护层厚度≥5mm		



签发: 张 敏 审核: 何 成 主 检: 朱 正
Approved by Checked by Tested by

签发日期: 2019 年 05 月 09 日



检验检测报告
Test Report

Test Report

(2019) 委检字机械类 0931 号

产品名称
Product Name: 钢制电缆桥架
委托单位
Client: 镇江市飞航电气有限公司
生产单位
Manufacturer: 镇江市飞航电气有限公司
检验类别
Test Type: 委托检验

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心

Jiangsu Center for Power Distribution Equipment Products Quality Supervision & Inspection



江苏省配电网设备产品质量监督检验中心
检验检测报告

共 3 页 第 1 页

(2018) 委检字机械类 6846 号

产品名称	铝合金桥架	规格型号	梯级式, 2000×450×150
生产日期\批号	2018-06\—	商 标	—
委托单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇\13775355668\212211		
生产单位名称\地址\电话\邮编	镇江市飞航电气有限公司\扬中市新坝镇\13775355668\212211		
检验类别	委托检验	任务来源	—
样品数量	3 节及附件一套	抽样基数	—
抽样日期	—	抽样人员	—
样品等级	—	备样量及封存地点	—/—
样品到达日期	2018-07-18	样品状态	符合检验要求
检测日期	2018-07-18~2018-07-20		
检验依据	JB/T 10216-2013《自控配电网用电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论	样品经检验, 所检项目符合 JB/T 10216-2013 标准规定的要求		
备 注	企业明示: 经 48h 中性盐雾试验后, 样品表面颜色无明显变化, 底金属无腐蚀点。		

签发日期: 2018 年 07 月 20 日

(检验单位盖章)

批 准: **张轶** 审 核: **柯威** 主 检: **朱正**



171020110165



2017 苏质监监字 165 号

检验检测报告
 (2018) 委检字机械类 6846 号

产品名称: 铝合金桥架
 委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
 生产单位: 镇江市飞航电气有限公司
 检验类别: 委托检验

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心
Jiangsu Center for Power Distribution Equipment Products Quality Supervision & Inspection

检验检测报告

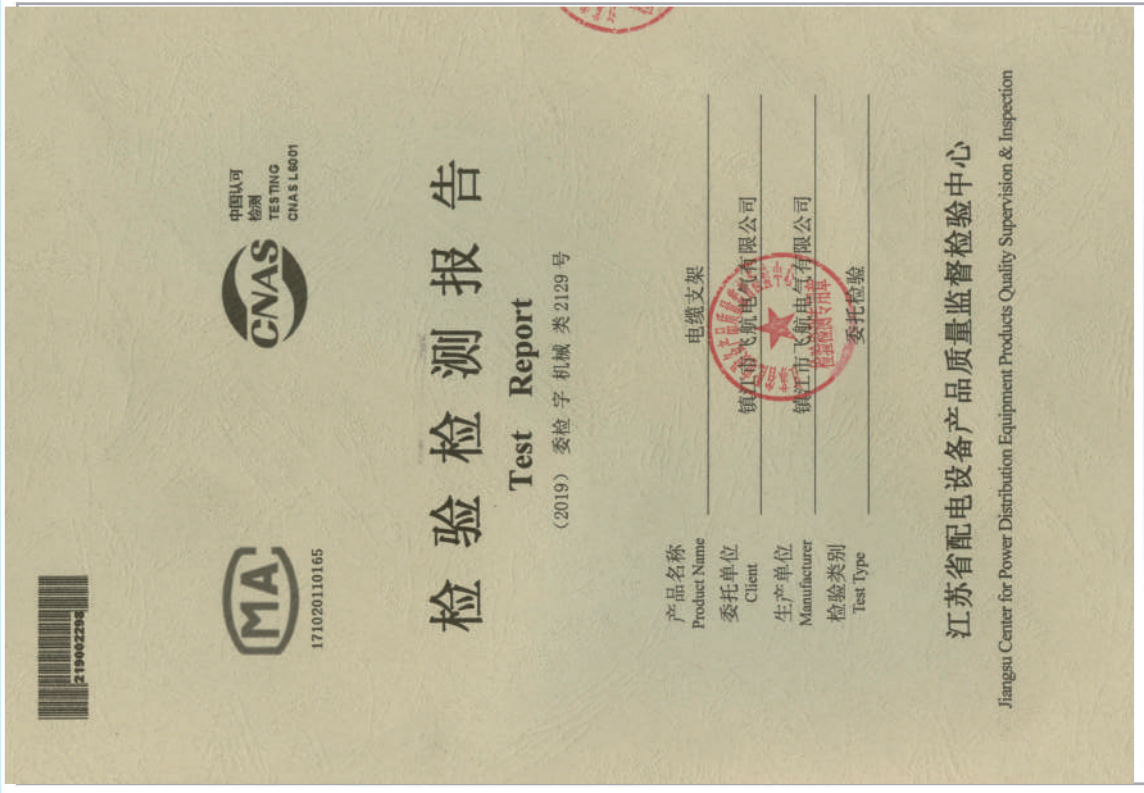
Test Report

共 2 页 第 1 页

(2019) 委检字 机械 类 2129 号

产品名称 Product Name	电缆支架	检验类别 Test Type	委托检验
规格型号 Specifications, Type	L=900mm 热浸镀锌	商 标 Trademark	—
委托单位 Name of Client	镇江市飞航电气有限公司	联系电话 Tel	13821569595
委托单位地址 Address of Client	扬中市新坝镇长虹路 42 号	邮政编码 Zip Code	212211
生产单位 Name of Manufacturer	镇江市飞航电气有限公司	联系电话 Tel	13821569595
生产单位地址 Address of Manufacturer	扬中市新坝镇长虹路 42 号	邮政编码 Zip Code	212211
样品数量 Sample Quantity	2 套	送样日期 Sample Date	2019-09-16
生产日期/批号 Producing Date/Batch No.	2019-08\—	检验日期 Test Date	2019-09-18
样品编号 Sample Number	219002129#1-#2	样品状态 Sample(s) state	符合检验要求
检验依据 Test Standard(s)	JB/T 1021F-2013《电杆配电网用电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论 Test Conclusion	样品经检验, 所检项目符合 GB/T 1021F-2013 标准及企业技术要求的规 定		
备 注 Remark	此栏空白		

发 发: 张 敏 审 核: 柯 威 主 检: 朱 正
Approved by: Checked by: Tested by:



江苏省配电设备产品质量监督检验中心

Jiangsu Center for Power Distribution Equipment Products Quality Supervision & Inspection

检验检测报告 Test Report

(2019) 委检字 机械类 0701 号

共 2 页 第 1 页

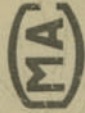
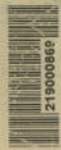
产品名称 Product Name	槽道支架	检验类别 Test Type	委托检验
规格型号 Specifications, Type	41×41×2.0×400 材质: 316L	商 标 Trademark	—
委托单位 Name of Client	镇江市飞航电气有限公司	联系电话 Tel	13921569595
委托单位地址 Address of Client	扬中市新坝镇长江路42号	邮政编码 Zip Code	—
生产单位 Name of Manufacturer	镇江市飞航电气有限公司	联系电话 Tel	13921569595
生产单位地址 Address of Manufacturer	扬中市新坝镇长江路42号	邮政编码 Zip Code	—
样品数量 Sample Quantity	2 套	送样日期 Sample Date	2019-04-22
生产日期/批号 Producing Date/Batch No.	2019-04\—	检验日期 Test Date	2019-04-23
样品编号 Sample Number	219000701#1-#2	样品状态 Sample(s) state	符合检验要求
检验依据 Test Standard(s)	JB/T 10216-2013《电控配电箱用电弧桥架》、《企业技术要求》		
检验结论 Test Conclusion	样品经检验, 所检项目符合 JB/T 10216-2013 标准及企业技术要求的规 定		
备 注 Remark	此栏空白		

签发: 张敏

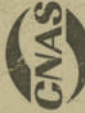
审核: 朱正

主 检: 陈飞

签发日期: 2019 年 04 月 23 日



171020110165



中国认可
检测
TESTING
CNAS L6001

检验检测报告

Test Report

(2019) 委检字 机械类 0701 号

产品名称
Product Name
槽道支架

委托单位
Client
镇江市飞航电气有限公司

生产单位
Manufacturer
镇江市飞航电气有限公司

检验类别
Test Type
委托检验

江苏省配电设备产品质量监督检验中心

Jiangsu Center for Power Distribution Equipment Products Quality Supervision & Inspection

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心

Jiangsu Center for Power Distribution Equipment Products Quality Supervision & Inspection

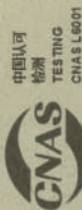
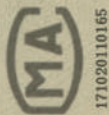
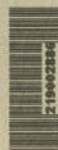
检验检测报告
Test Report

共 2 页 第 1 页

(2019) 委检字 机械类 2713 号

产品名称 Product Name	水管支架	检验类别 Test Type	委托检验
规格型号 Specifications, Type	L=700 热浸镀锌	商 标 Trademark	—
委托单位 Name of Client	镇江市飞航电气有限公司	联系电话 Tel	13815181327
委托单位地址 Address of Client	扬中市新坝镇华鹏路 8 号	邮政编码 Zip Code	212211
生产单位 Name of Manufacturer	镇江市飞航电气有限公司	联系电话 Tel	13815181327
生产单位地址 Address of Manufacturer	扬中市新坝镇华鹏路 8 号	邮政编码 Zip Code	212211
样品数量 Sample Quantity	2 件	送样日期 Sample Date	2019-11-18
生产日期批号 Producing Date/Batch No.	—	检验日期 Test Date	2019-11-19~ 2019-11-21
样品编号 Sample Number	219002713	样品状态 Samples(s) state	符合检验要求
检验依据 Test Standard(s)	JB/T 1021F-2013《巴控配电网电缆桥架》、《企业技术要求》		
检验结论 Test Conclusion	样品经检验, 所检项目符合 JB/T 1021F-2013 标准及企业技术要求的规 定		
备 注 Remark	此栏空白		

发 发: 张 张
申 申: 李 李
检 检: 李 李
报 报: 李 李



检验检测报告

Test Report

(2019) 委检字 机械类 2713 号

产品名称
Product Name
委托单位
Client
生产单位
Manufacturer
检验类别
Test Type

水管支架


镇江市飞航电气有限公司

镇江市飞航电气有限公司

委托检验

江苏省配电网设备产品质量监督检验中心

Jiangsu Center for Power Distribution Equipment Products Quality Supervision & Inspection



2015000588E

国家建筑材料测试中心
National Research Center of Testing Techniques for Building Materials

检验报告
(Test Report)


第 1 页 共 5 页

中心编号: WT2018B03C02946

样品名称	抗震支吊架	检验类别	委托检验
委托单位	镇江市飞航电气有限公司	商 标	—
生产单位	镇江市飞航电气有限公司	样品状态	样品完好
来样日期	2018年09月04日	样品数量	6套
生产日期/批号	2018年08月08日	型号规格	FH
检验依据	CJ/T 476-2015 《建筑机电设备抗震支吊架通用技术条件》		
检验项目	外观及尺寸公差、部件荷载性能、防腐性能试验、组件荷载性能		
检验结论	*经检验,送检样品所检项目中第 1-2 项检验结果符合 CJ/T 476-2015 的技术要求;第 3-4 项依据 CJ/T 476-2015 进行检验,检验结果见第 2-5 页。*		


附注: (此处空白)

签发日期: 2018年12月14日
(检验专用章)



批准: 李建华 审核: 王树刚 编制: 王树刚

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建筑院南楼 电话: 65728538 邮编: 100024





2015000588E



中国合格评定
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0690

国家建筑材料测试中心
National Research Center of Testing Techniques for Building Materials

中心编号(粤): WT2018B03C02946



镇江市飞航电气有限公司

委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
Entrusted by

样品名称: 抗震支吊架
Sample Name

检验类别: 委托检验
Test Type





WT2018B03C02946





国家建筑材料测试中心
(National Research Center of Testing Techniques for Building Materials)
MA 检验报告
(Test Report)


中心编号: WT2018B03C02948 第 1 页 共 4 页

样品名称	管廊支架架	检验类别	委托检验
委托单位	镇江市飞航电气有限公司	商 标	—
生产单位	镇江市飞航电气有限公司	样品状态	样品完好
来样日期	2018年09月04日	样品数量	2套
生产日期/批号	2018年08月08日	型号规格	FH
检验依据	GB/T 9978.1-2008 《建筑构件耐火试验方法 第1部分:通用要求》		
检验项目	耐火性能(180min)		
检验结论	*检验结果见第2-4页。*		
附注:	(此处空白)		

签发日期: 2018年12月05日
 (检验专用章)

批准: 李进东 审核: 张明 编制: 王峰

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院南楼 电话: 65728538 邮编: 100024

 国检集团


 中国认可
 国际互认
 TESTING
 CNAS L0690

MA 2015000586E

检验报告
 TEST REPORT

中心编号(Nº): WT2018B03C02948

委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
 Entrusted by: 镇江市飞航电气有限公司

样品名称: 管廊支架架
 Sample Name: 管廊支架架

检验类别: 委托检验
 Test Type: 委托检验

国家建筑材料测试中心
 National Research Center of Testing Techniques for Building Materials

 WT2018B03C02948



 国检集团

国家建筑材料测试中心
 (National Research Center of Testing Techniques for Building Materials)

IMA 检验报告
 (Test Report)

2015000586E

中心编号: WT2018B03C02944G1 第 1 页 共 2 页

样品名称	后扩底锚栓	检验类别	委托检验
委托单位	镇江市飞航电气有限公司	商 标	—
生产单位*	镇江市飞航电气有限公司	样品状态	样品完好
来样日期	2018年09月04日	样品数量	6套
生产日期/批号	2018年08月08日	型号规格	FH
检验依据	JG160-2004 《混凝土用膨胀型、扩孔型建筑锚栓》		
检验项目	抗拉承载力、抗剪承载力		
检验结论	*检验结果见第2页。*		

签发日期: **2018年09月13日**
 (检验专用章) 

附注: (委托方提供) 等级: 8.8级。
 本报告为对编号 WT2017B03C02944 检验报告的更改补充。

批准: 李建军 审核: 李成 编制: 孟晓蒙

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院南楼 电话: 65728538 邮编: 100024

 国检集团

中国认可
国际互认
TESTING
CNAS L0690



检 验 报 告
TEST REPORT

2015000586E

中心编号(№): WT2018B03C02944G1

委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
 Entrusted by _____

样品名称: 后扩底锚栓
 Sample Name _____


检验类别: 委托检验
 Test Type _____

国家建筑材料测试中心
 National Research Center of Testing Techniques for Building Materials

 WT2017B03C02944



 国检集团





国家建筑材料测试中心
 (National Research Center of Testing Techniques for Building Materials)
检验报告
 (Test Report)
 2015000586E

第 1 页 共 2 页


中心编号: WT2018B03C02947

样品名称	预埋槽道	检验类别	委托检验
委托单位	镇江市飞航电气有限公司	商 标	—
生产单位	镇江市飞航电气有限公司	样品状态	样品完好
来样日期	2018年09月04日	样品数量	2套
生产日期/批号	2018年08月10日	型号规格	38/23
检验依据	TBT 3329-2013 《电气化铁路接触网隧道内预埋槽道》		
检验项目	预制在混凝土试块中的静承载力和位移试验		
检验结论	*检验结果见第2页。*		
附注:	(此处空白)		

签发日期: 2018年12月11日
 (检验专用章)

批准:  审核:  编制: 

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院南楼 电话: 65728538 邮编: 100024

 国检集团


 中国认可
 国际互认
 TESTING
 CNAS L0690

WT2018B03C02947

检 验 报 告

TEST REPORT

委托单位: 镇江市飞航电气有限公司
 Entrusted by: 镇江市飞航电气有限公司

样品名称: 预埋槽道
 Sample Name: 预埋槽道

检验类别: 委托检验
 Test Type: 委托检验

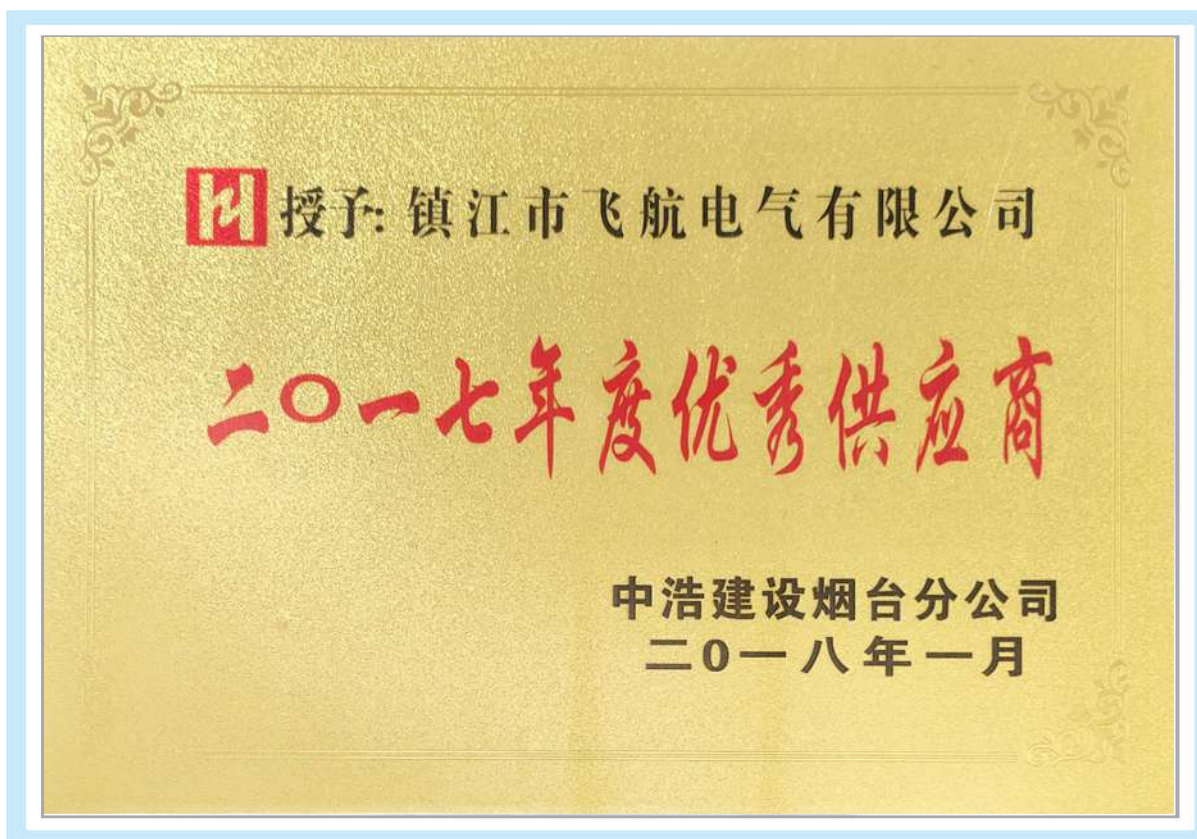
国家建筑材料测试中心

National Research Center of Testing Techniques for Building Materials


 WT2018B03C02947



 国检集团



质量信得过企业

江苏省镇江质量技术监督局

江苏省
JIANGSU PROVINCE

AAA级重合同守信用企业

AN ENTERPRISE OF "HONOURING CONTRACTS AND KEEPING PROMISE" OF GRADE 3A

江苏省人民政府
THE PEOPLE'S GOVERNMENT OF JIANGSU PROVINCE

江苏省技术监督局

采标合格企业

镇江市技术监督局制

荣誉证书

授予：镇江市飞航电气有限公司

江苏省名优企业

江苏省名牌事业促进会
江苏省质量调查中心
江苏市场产品质量监督调查办公室
江苏省维权投诉监督跟踪调查办公室

编号：8070018

2023年1月



近年部分工程业绩



一、广州地区

广州国际展览中心
深圳龙旺大厦
深圳水源小心
广州省委员校
广州人防工程
广州市文德广场(4栋)
广州市海琴湾
广州翠逸家园
广州电力调度大楼
广州市金碧湾
广州天逸名都
广州国际会议展览中心(二期)
广州市地铁十一号线(中铁二局)



二、惠州地区

惠州市嶲烂中心
惠州市光耀集团(旗下)
光耀橙子
光耀荷兰堡

光耀荷兰小城
鹏达丽水湾
金宝集团
金宝山庄
金山湖三期
惠州市水口大新城



三、北京地区

北京亚运村
北京科技会展中心
北京城市开发建设集团
北京五洲大酒店
北京地铁
北京建工集团
首都机场
北京人大
北京中关村科技大厦
北京首都国际机场
北京城市广场
北京学院国际大厦
清华同方股份有限公司
北京银泰中心
北京城市副中心职工周转房
北京电影学院怀柔新校区
北京人民警察学院

近年部分工程业绩



四、上海地区

上海朗讯电子器材公司
上海皮尔顿玻璃有限公司
上海松江第一人名医院
上海环球金融中心
上海协和广场
上海八万人体育馆
上海宝钢工程建设公司
上海虹口商城
上海浦东国际机械



五、江苏地区

南京梅山冶金公司
镇江商业城
江苏省移动公司
山东大厦
南京地方税务局
南京科技广场
南京国土大厦
南京文化艺术中心
玖龙纸业(太仓)有限公司



六、天津地区

天津大厦
天津二建
天津电视台
天津新闻中心
天津儿童医院
天津太极房地产开发公司
天津建工集团
天津电力物资中心



七、广西地区

广西宁卷烟厂
广西人民大会堂
广西区政协大楼
广西日报社
广西财政厅
南宁市飞电照明有限公司

八、其他地区

人民解放军 304 医院
哈尔滨松北金融商贸区

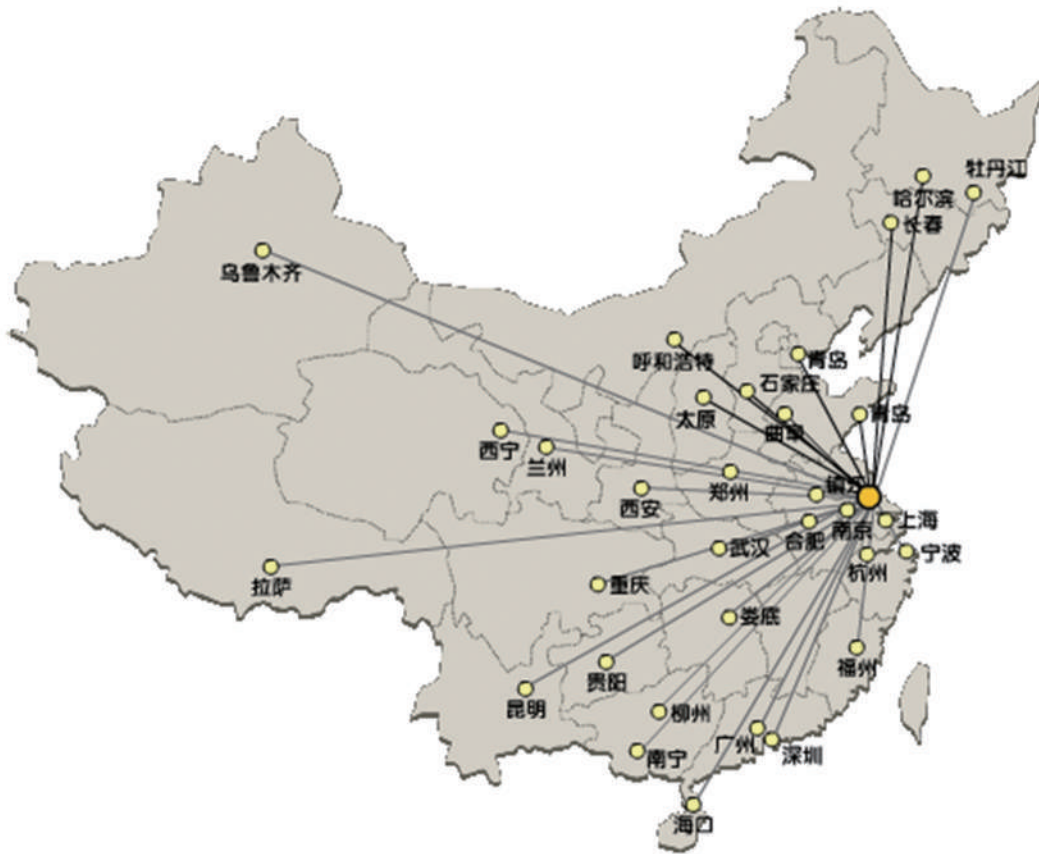
近年部分工程业绩



马鞍山钢铁有限公司
新疆库尔勒油田
福州国际大厦
中华世纪坛
乌鲁木齐市中级人民法院
福州置地广场
中国土木建筑集团公司
华能重庆珞璜电厂
西安供电局
西安高新区兴隆社区
三星电子
省政府家属
咸阳机场
西安重工(铜川煤矿机械厂)
西安昆纶机械厂
庆安集团有限公司
中建五局
中建一局
中建三局
中建八局
烟台供电局
扬州供电局
青岛供电局
武汉供电局
襄阳供电局

十堰供电局
国网北京市电力公司
国网山西省电力公司
国网江苏省电力公司
中国水利局
西安兴隆社区项目
徐州城市轨道交通一号线
南京浦口二号线
徐州新淮海西路综合管廊工程
银川地下综合管廊工程
烟台万行广场
江苏产业技术研究院
招商·马尔贝拉项目
泰州网通公司
杭州第二长途电信枢纽工程
上海光大会展中心
南京国际展览中心
南京机场T2航站楼
武汉光大银行
广西南宁凤凰纸业有限公司
舟山金海湾船业有限公司
山东微山湖矿业集团有限公司
万科地产成都魅力万科
贵阳清镇湖城大酒店
深圳市鹏兴花园
深圳市城建集团购物公园





飞航电气
FEI HANG ELECTRIC

地址：江苏省扬中市新坝镇开发区

电话：0511-88413958

传真：0511-88413999

邮箱：272457448@qq.com

邮编：212211