

# 资 质 文 件

联系地址：广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社 4 号

联系电话：020-86077598 86077597

图文传真：020-86077456 86077455

官方网址：[www.gdjiye.com](http://www.gdjiye.com) 或 [www.gdjiye.net](http://www.gdjiye.net)

联系邮箱：[gdjiye@gdjiye.com](mailto:gdjiye@gdjiye.com) 或 [gdjiye\\_dkb@163.com](mailto:gdjiye_dkb@163.com)

服务热线：13503028777

基

## 企业简介

业

广东基业电气有限公司是一家专业输配电设备生产企业，公司集研发、设计、制造、销售、服务为一体。公司产品多元化方式并列，产品范围涉及到钣金加工、电气加工及成套配电系统（高低压成套开关设备、配电自动化系统、电机控制柜、工业设备生产线配电设备、消防配电设备、恒压供水控制设备、污水处理配电设备、强电节能控制设备、无功功率补偿控制设备、机房直流配电控制设备、母线槽、电缆桥架等）。

目前公司顺应市场需求成立专业的钣金事业部和电控事业部，下辖“基业”“基依”“金工”三个品牌。配电设备已经取得国家强制性3C认证，企业已通过ISO 9001-2000版质量体系认证，基业牌商标荣获年度“中国著名品牌”美誉。

公司本着以“专业生产、诚信经营、质量第一”的管理理念，汇集了一批国内优秀的产品研发专才、工程技术人员和服务队伍。公司拥有售后服务队伍及工程技术施工队伍，在广东有多个生产基地及营销网点，并在省内外设立了多个办事处及售后服务网络。随着基业电气品牌知名度和产品美誉度的提升，近年来，公司已将产品的销售网络扩大到广西、湖南、湖北、重庆、云南、河南、河北、山东、浙江、江苏等周边十几个省、市、自治区。

致力于打造中国电气行业首席品牌的基业人将专心、专注于专业领域的稳步发展。在“设计最佳方案、制造最好产品、提供最优服务、发挥最高效率。”的企业经营理念的指引下，通过整合基业所具有的资源优势，加强绩效及现场管理来追求卓越品质，从而为客户创造价值。基业电气必将为电气行业谱写新的辉煌篇章。

电

气

基

## 企业文化

业

**专业生产**

专于此道，创出优良品质

**诚信经营**

诚以待人，构造内外网络

**质量第一**

质量保证，共建安全电力

人本化原则：这一原则重点强调企业文化建设要坚持以人为本，尊重人、理解人、关心人、塑造人，重视员工素质培养，促进员工全面发展，充分调动员工的积极性、主动性和创造性，努力把员工培育成优秀员工、有用之才。

电

气

## 近期部份工程名单

- 广东省输变电工程公司(桂山站、嘉禾站、潮洲站、科翔站)  
广州天河职业高级中学龙洞校区  
珠海移动第二本地网通信机楼  
珠海砺峰化学有限公司  
华润成都万象城 OLE 店  
华润万家长沙奥克斯店  
肇庆金凤凰大酒店  
广东高特铜业有限公司  
花都广播电视台装修工程  
广州巨大设计创意产业园  
广州 89 中行政楼  
华润万家长沙万达店  
广发金融中心信息中心大楼  
华润万家上海静安嘉里店  
东莞供电局通讯机房  
深圳华润万家东滨店  
华润万家广安中天国际店  
珠海十字门中央商务会展一期  
开平新大新百货  
.....
- 广汽本田增城工厂产能扩大工程  
广州市信息工程职业学校  
惠州大亚湾数字电视机房  
佛山禅城医院信息机房  
广州市信息工程职业学校  
英德东润豪苑  
信阳金凯帝·城市广场  
江门市中心医院外科住院大楼  
华润万家郑州万象城  
深圳大学图书馆修缮工程  
华润万家侨香店  
佛山汇丰银行商务中心  
京东商城亚洲 1 号仓储华南总部  
西安奥林匹克花园  
上海大众广州分公司  
广州金沙洲医院  
广州汇香源生物科技新厂房  
中新知识城腾飞科技园

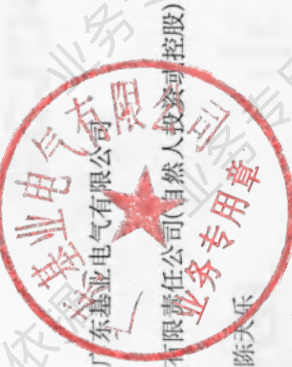


统一社会信用代码  
91440000768403237G

# 营业执照

(副本)(1-1)

扫描二维码登录国家企业信用信息公示系统了解更多信息、许可、监管信息



名称	广东基业电气有限公司	注册资本	人民币叁仟壹佰伍拾万元
类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	2004年10月21日
法定代表人	陈天乐	营业期限	长期
经营范围	生产、加工、及销售：高、低压电器、母线槽及成套设备、消防设备、教学设备、电工器材、自动化产品；普通货运。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)		
住所	肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房		



2022年02月14日

登记机关

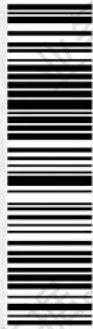
扫描二维码登录国家企业信用信息公示系统了解更多信息



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



440111768403237

# 税务登记证(电子)

粤 税 穗 字 440111768403237 号



纳税人名称：广东基业电气有限公司  
 法定代表人（负责人）：陈天乐  
 地址：广州增城经济技术开发区朱岗工业区十一社地段4号厂房  
 登记注册类型：私营有限责任公司

经营范围：生产、加工、及销售：高、低压电器、母线槽及成套设备、消防设备、教学设备、电工器材、自动化产品；普通货物运输。（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。）

批准设立机关：广东省工商局  
 扣缴义务人：依法确定



扫描查验



查验网址: <http://www.12366.gov.cn>

# 荣誉证书

# 广东省AAA级信用企业

广东基业电气有限公司



(2011-2012 重点宣传推介)

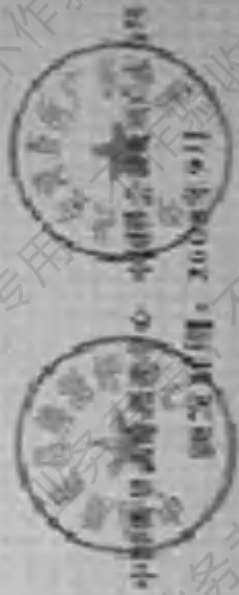
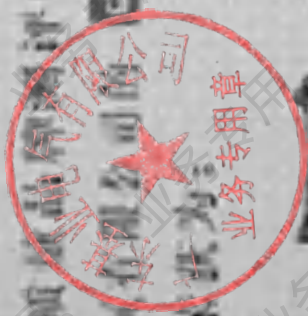


证书编号: [CE·官]GD28-CBIH31  
有效日期: 2011年4月至2012年4月  
官方网站: [www.gov12365.org](http://www.gov12365.org)  
中品评(北京)品牌管理顾问中心

# 荣誉证书

# 中国著名品牌

经中国质量认证中心、中国社会科学院广东分院测评认定  
广东基业电气有限公司 SYJET 牌高、低压电器成套设备、箱内  
设备系列 荣获为



中 国 质 量 认 证 中 心  
CQC  
中 国 社 会 科 学 院 广 东 分 院  
GASAS



# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2006010301177652

发证日期: 2022年06月21日

有效期至: 2032年06月20日

**委托人名称** 广东基业电气有限公司  
**及注册地址** 肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**制造商名称** 广东基业电气有限公司  
**及注册地址** 肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**生产企业名称** 广东基业电气有限公司  
**及生产地址** 肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**产品名称和系列、规格、型号** 低压抽出式开关柜(低压成套开关设备)  
GCK 主母线:InA=2500A~1000A,Icw=50kA;配电母线:Inc=1000A~630A,Icw=30kA;Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP30

**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 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年04月02日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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



授权签字人

签发

刘江

谢肇煦



中国质量认证中心



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

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

报告编号: 02301-03-140961



# 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:

A2014C00301-1889979

产品名称:

低压抽出式开关柜

型号:

GCK

检测机构:

广东产品质量监督检验研究院  
国家中低压输配电设备质量监督检验中心  
检验专用章



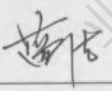
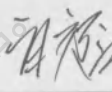
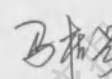
# 安全型式试验报告

申请编号: A2014CCC0301-1889979 样品名称: 低压抽出式开关柜 型号规格: GCK 商标: —— 样品数量: 3 台 样品生产序号: GY2014104~GY2014106 收样日期: 2014 年 11 月 27 日 样品来源: 企业送样	委托人: 广东基业电气有限公司 委托人地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂 生产者: 广东基业电气有限公司 生产者地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房 生产企业: 广东基业电气有限公司 生产企业地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房
---	--

试验依据标准: GB 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: GCK;  
 额定工作电压 (U<sub>n</sub>): 380V;  
 额定绝缘电压 (U<sub>i</sub>): 660V;  
 频率 (f<sub>n</sub>): 50Hz;  
 主母线的额定电流 (I<sub>nb</sub>): 2500A~1000A;  
 控制柜配电母线的额定电流 (I<sub>nc</sub>): 1000A~630A;  
 主母线的额定短时耐受电流 (I<sub>cs</sub>): 50kA;  
 控制柜配电母线的额定短时耐受电流 (I<sub>cs</sub>): 30kA;  
 户内型/户外型: 户内型;  
 外壳防护等级: IP30。

主检: 蓝洁 签名:  日期: 2015-01-05  
 审核: 白辽江 签名:  日期: 2015-01-05  
 签发: 马桂芬 签名:  日期: 2015-01-05



备注

1. 检验单号: YZY14/002073;
2. 产品认证所依据的国家标准、技术规则或者认证实施细则发生了变化, 变更前: GB7251.1-2005, 变更后: GB7251.12-2013;
3. 增加/减少适用性一致的关键件供应商或关键件供应商名称变更, 变更前: 表一, 变更后: 表二;
4. 原 3C 试验报告编号: C-024-03-050372, 变更试验报告编号 C-024-03-070578, C-024-03-100185;
5. 出具原 3C 试验报告的检测单位: “广州电气安全检验所”;
6. 原 3C 证书编号: 2006010301177652;
7. 此确认试验报告必须与原 3C 试验报告合并使用方为有效。

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC20111010301479724

发证日期: 2022年06月21日

有效期至: 2032年06月20日

委托人名称  
及注册地址

广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

制造商名称  
及注册地址

广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

生产企业名称  
及生产地址

广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

产品名称和系列、  
规格、型号

低压成套开关设备  
GGD 主母线:InA=2500A~1000A,Icw=50kA;Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP30

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 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年04月02日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查验证书信息



授权签字人

签发

刘江

谢肇煦



中国质量认证中心



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

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



# 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: A20140CCC0301-1389980

产品名称: 低压成套开关设备

型号: GGD

检测机构: 广东产品质量监督检验研究院  
国家中低压输配电设备质量监督检验中心



# 安全型式试验报告

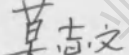
申请编号: A2014CCC0301-1889980 样品名称: 低压成套开关设备 型号规格: GGD 商标: —— 样品数量: 2台 样品生产序号: GY2014103、GY2014104 收样日期: 2014年12月18日 样品来源: 企业送样	委托人: 广东基业电气有限公司 委托人地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房 生产者: 广东基业电气有限公司 生产者地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房 生产企业: 广东基业电气有限公司 生产企业地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房
---	---

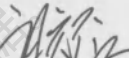
试验依据标准: GB 7251.12-2013 《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分: 成套电力开关和控制设备》

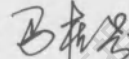
试验结论: 合格

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: GGD;  
 额定工作电压 (U<sub>n</sub>): 380V;  
 额定绝缘电压 (U<sub>i</sub>): 660V;  
 频率 (f<sub>n</sub>): 50Hz;  
 主母线的额定电流 (I<sub>nb</sub>): 2500A~1000A;  
 主母线的额定短时耐受电流 (I<sub>ns</sub>): 50kA;  
 户内型/户外型: 户内型;  
 外壳防护等级: IP30。

主检: 莫志文 签名:  日期: 2015-03-26

审核: 白辽江 签名:  日期: 2015-03-26

签发: 马桂芬 签名:  日期: 2015-03-27



- 备注
- 1、检验单号: YZY14/002209;
  - 2、产品认证所依据的国家标准、技术规则或者认证实施细则发生了变化, 变更前: "GB7251.1-2005", 变更后: "GB7251.12-2013";
  - 3、增加或减少适用性一致的关键件供应商或关键件供应商名称变更, 变更前见表1, 变更后见表2;
  - 4、原 3C 试验报告编号: C-024-03-110106;
  - 5、出具原 3C 试验报告的检测单位: "广东产品质量监督检验研究院";
  - 6、原 3C 证书编号: 2011010301479724;
  - 7、此确认试验报告必须与原 3C 试验报告合并使用方为有效。

报告编号: C-024-03-110183



# 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: A2011CCC0301-1086616

产品名称: 无功功率补偿柜

型号: GGJ

检测机构: 广东产品质量监督检验研究院



# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2012010301526107

发证日期: 2022年06月17日

有效期至: 2032年06月16日

**委托人名称及注册地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**制造商名称及注册地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**生产企业名称及生产地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**产品名称和系列、规格、型号** 无功功率补偿柜(低压成套无功功率补偿装置)  
GGJ In=390A~65A, I<sub>cw</sub>=15kA; U<sub>e</sub>=380V, U<sub>i</sub>=660V; 360kvar~60kvar, 三相补偿; 50Hz; IP30,  
户内型; 控制投切电容器的元件类型: 机电开关

**产品标准和技术要求** GB/T 15576-2020

**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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年04月02日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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



授权签字人

签发

刘江

谢肇煦



中国质量认证中心



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

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

C(2) 0195249



# 安全型式试验报告

申请编号: A2011CCC0301-1086616 样品名称: 无功功率补偿柜 型号: GGJ 商 标: — 样品数量: 1台 样品来源: 企业送样 样品生产序号: 201008222 收样日期: 2011年02月25日 完成日期: 2011年06月07日	委托人: 广东基业电气有限公司 委托人地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房 生产者: 广东基业电气有限公司 生产者地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房 生产企业: 广东基业电气有限公司 生产企业地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房
---	---

试验依据标准: GB/T 15576-2008 《低压成套无功功率补偿装置》

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: GGJ;
- 额定工作电压 (U<sub>n</sub>): 380V;
- 额定绝缘电压 (U<sub>i</sub>): 660V;
- 额定电流 (I<sub>n</sub>): 390A ~ 65A;
- 额定短时耐受电流 (I<sub>sw</sub>): 15kA;
- 电容器标称容量 (Q<sub>c</sub>): 360kvar ~ 60kvar;
- 外壳防护等级: IP30; 补偿方式: 三相补偿;
- 投切电容器的元件类型: 机电开关;
- 户内型; 频率: 50Hz.

主检: 莫志文 签名: *莫志文* 日期: 2011-06-07

审核: 白辽江 签名: *白辽江* 日期: 2011-06-07

签发: 马桂芬 签名: *马桂芬* 日期: 2011-06-08



备注: 检验任务单号: YZY10/2440

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2016010301843888

发证日期: 2022年06月21日

有效期至: 2032年06月20日

**委托人名称及注册地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**制造商名称及注册地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**生产企业名称及生产地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**产品名称和系列、规格、型号** 低压抽出式开关柜(低压成套开关设备)  
GCK 主母线:InA=6300A~4000A,Icw=100kA;馈电柜配电母线:Inc=5300A~3000A,Icw=80kA;控制柜配电母线:Inc=1000A~630A,Icw=30kA;  
Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP30

**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 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年04月02日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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



授权签字人

签发

刘江

谢肇煦



中国质量认证中心



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

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



# 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: A201501C0301-2207067

产品名称: 低压抽出式开关柜

型号: GCK

检测机构: 广东产品质量监督检验研究院  
国家中低压输配电设备质量监督检验中心



# 安全型式试验报告

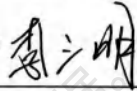



申请编号: A2015CCC0301-2207067 样品名称: 低压抽出式开关柜 型号规格: GCK 商标: —— 样品数量: 3 台 样品生产序号: 3C15114~3C15116 收样日期: 2015 年 12 月 25 日 样品来源: 企业送样	委托人: 广东基业电气有限公司 委托人地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房 生产者: 广东基业电气有限公司 生产者地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房 生产企业: 广东基业电气有限公司 生产企业地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房
---	---

试验依据标准: GB 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: GCK;  
 额定工作电压 ( $U_e$ ): 380V;  
 额定绝缘电压 ( $U_i$ ): 660V;  
 频率 ( $f_n$ ): 50Hz;  
 主母线的额定电流 ( $I_{ln}$ ): 6300A~4000A;  
 馈电柜配电母线的额定电流 ( $I_{lc}$ ): 5300A~3000A;  
 控制柜配电母线的额定电流 ( $I_{lc}$ ): 1000A~630A;  
 主母线的额定短时耐受电流 ( $I_{cs}$ ): 100kA;  
 馈电柜配电母线的额定短时耐受电流 ( $I_{cs}$ ): 80kA;  
 控制柜配电母线的额定短时耐受电流 ( $I_{cs}$ ): 30kA;  
 户内型/户外型: 户内型;  
 外壳防护等级: IP30。

主检: 李三明 签名:  日期: 2016-01-22	
审核: 蓝洁 签名:  日期: 2016-01-22	
签发: 白辽江 签名:  日期: 2016-01-22	
备注: 检验单号: YZY15/003147。	

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2016010301838088

发证日期: 2022年06月21日

有效期至: 2032年06月20日

**委托人名称及注册地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**制造商名称及注册地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**生产企业名称及生产地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**产品名称和系列、规格、型号** 低压抽出式开关柜(低压成套开关设备)  
MNS 主母线:InA=4000A~1600A,Icw=80kA;配电母线:Inc=1250A~400A,Icw=30kA;Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP30

**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 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年04月02日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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



授权签字人

签发

刘江

谢肇煦



中国质量认证中心



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

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



# 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: A20150109301-2207066

产品名称: 低压抽出式开关柜

型号: MNS

检测机构: 广东省产品质量监督检验研究院  
国家中低压输配电设备质量监督检验中心



# 安全型式试验报告

申请编号: A2015CCC0301-2207066 样品名称: 低压抽出式开关柜 型号规格: MNS 商标: —— 样品数量: 3 台 样品生产序号: 3C151111~3C151113 收样日期: 2015 年 12 月 03 日 样品来源: 企业送样	委托人: 广东基业电气有限公司 委托人地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房 生产者: 广东基业电气有限公司 生产者地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房 生产企业: 广东基业电气有限公司 生产企业地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房
---	---

试验依据标准: GB 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: MNS;

额定工作电压 ( $U_e$ ): 380V;

额定绝缘电压 ( $U_i$ ): 660V;

频率 ( $f_n$ ): 50Hz;

主母线的额定电流 ( $I_{n1}$ ): 4000A~1600A;

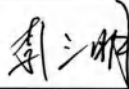



控制柜配电母线的额定电流 ( $I_{nc}$ ): 1250A~400A;

主母线的额定短时耐受电流 ( $I_{cw}$ ): 80kA;

控制柜配电母线的额定短时耐受电流 ( $I_{cw}$ ): 30kA;

户内型/户外型: 户内型;

外壳防护等级: IP30。

主检: 李三明 签名:  日期: 2016-01-06	
审核: 蓝洁 签名:  日期: 2016-01-06	
签发: 白辽江 签名:  日期: 2016-01-06	

备注 检验单号: YZY15/002910。

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2006010301177654

发证日期: 2022年06月21日

有效期至: 2032年06月20日

**委托人名称及注册地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**制造商名称及注册地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**生产企业名称及生产地址** 广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

**产品名称和系列、规格、型号** 动力配电柜(低压成套开关设备)  
XL 主母线:InA=630A,400A~160A,Icw=10kA,Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP30

**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 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年04月02日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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



授权签字人

签发

刘江

谢肇煦



中国质量认证中心



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

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666





# 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: A2014CCC03041890859

产品名称: 动力配电柜  
业务专用章

型号: XL

检测机构: 广东产品质量监督检验研究院  
国家中低压输配电设备质量监督检验中心  
检验专用章



# 安全型式试验报告

申请编号: A2014CCC0301-1890859 样品名称: 动力配电柜 型号规格: XL 商标: —— 样品数量: 1台 样品生产序号: GY2014101 收样日期: 2014年10月28日 样品来源: 企业送样	委托人: 广东基业电气有限公司 委托人地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房 生产者: 广东基业电气有限公司 生产者地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房 生产企业: 广东基业电气有限公司 生产企业地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段4号厂房
---	---

试验依据标准: GB 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: XL;  
 额定工作电压 (U<sub>n</sub>): 380V;  
 额定绝缘电压 (U<sub>i</sub>): 660V;  
 频率 (f<sub>n</sub>): 50Hz;  
 主母线的额定电流 (I<sub>m</sub>): 630A、400A~160A;  
 主母线的额定短时耐受电流 (I<sub>cs</sub>): 10kA;  
 户内型/户外型: 户内型;  
 外壳防护等级: IP30。

主检: 莫志文 签名: *莫志文* 日期: 2015-01-05

审核: 白辽江 签名: *白辽江* 日期: 2015-01-05

签发: 马桂芬 签名: *马桂芬* 日期: 2015-01-05



- 备注
1. 检验单号: YZY14/001846;
  2. 产品认证所依据的国家标准、技术规则或者认证实施细则发生了变化, 变更前: "GB7251.1-2005", 变更后: "GB7251.12-2013";
  3. 增加或减少适用性一致的关键件供应商或关键件供应商名称变更, 变更前见表1, 变更后见表2;
  4. 主母线参数变更, 变更前: "I<sub>n</sub>: 630A~160A", 变更后: "I<sub>n</sub>: 630A、400A~160A";
  5. 原 3C 试验报告编号: C-024-03-050374, 3C 变更试验报告编号: C-024-03-070579, C-024-03-100186;
  6. 出具原 3C 试验报告的检测单位: "广州电气安全检验所";
  7. 原 3C 证书编号: 2006010301177654;
  8. 此确认试验报告必须与原 3C 试验报告合并使用方为有效。

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC2006010301177653

发证日期: 2022年06月21日

有效期至: 2032年06月20日

委托人名称  
及注册地址

广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

制造商名称  
及注册地址

广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

生产企业名称  
及生产地址

广东基业电气有限公司  
肇庆高新区大旺大道41号万洋众创城C38#厂房

产品名称和系列、  
规格、型号

配电箱(配电板)  
XM InA=250A~32A, Icw=6kA; Ue=380V、220V, Ui=500V; 50Hz; IP30-操作面 IP20C, 户内型

产品标准和技术要求

GB/T 7251.3-2017

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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年04月02日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 查验证书信息



授权签字人

签发

刘江

谢肇煦



中国质量认证中心



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

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



201719002006



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0153



2017(粵)质监认字039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: A2018CCC0301-3060771

产品名称: 配电箱

型号: XM

检测机构: 广东产品质量监督检验研究院

国家智能电网输配电设备质量监督检验中心(广东)



## 安全型式试验报告

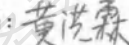
申请编号: A2018CCC0301-3066771 样品名称: 配电箱 型号规格: XM 商标: —— 样品数量: 1 台 样品来源: 客户送样 样品生产序号: 201811018 收样日期: 2018 年 12 月 14 日 完成日期: 2019 年 01 月 31 日	委托人: 广东基业电气有限公司 委托人地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房 生产者: 广东基业电气有限公司 生产者地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房 生产企业: 广东基业电气有限公司 生产企业地址: 广州市白云区均禾街罗岗工业区十一社地段 4 号厂房
---	---

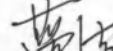
试验依据标准: GB/T 7251.3-2017《低压成套开关设备和控制设备 第3部分: 由一般人员操作的配电箱 (DBO)》

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: XM;  
 额定工作电压 (U<sub>n</sub>): 380V、220V;  
 额定绝缘电压 (U<sub>i</sub>): 500V;  
 频率 (f<sub>n</sub>): 50Hz;  
 主母线额定电流 (I<sub>ma</sub>): 250A~32A;  
 主母线额定短时耐受电流 (I<sub>ms</sub>): 6kA;  
 户内型/户外型: 户内型;  
 外壳防护等级: IP30, 操作面 IP20C。

主检: 黄洪霖 签名:  日期: 2019-01-31

审核: 蓝洁 签名:  日期: 2019-01-31

签发: 白辽江 签名:  日期: 2019-01-31



1、检验单号: YZY18/002182;

	变更前	变更后
备注	标准变更	GB 7251.3-2006
	额定电压变更	U <sub>n</sub> =380V/220V
	防护等级变更	IP30
	其它变更项目 (如有)	增加或减少适用性一致的关键件供应商或关键件供应商名称变更
	原 CCC 证书编号	2006010301177653
	原安全型式试验报告编号	C-024-03-050379
	原变更报告编号 (如有)	C-024-03-070490、C-024-03-100187
	原检测机构	广州电气安全检验所
	2、送试样品参数: I <sub>ma</sub> : 250A, U <sub>n</sub> : 380V, I <sub>ms</sub> : 6kA;	
	3、本报告需与原检测报告一起阅读方有效。	

