

河南盛元电气设备有限公司

资  
质  
证  
书

## INTRODUCTION

### 公司简介

河南盛元电气设备有限公司是以生产制造高低压开关设备及箱式变电站为主的专业企业。公司占地四十余亩，职工 98 人，其中中高级技工占 50%以上。

公司拥有先进的 CAD 计算机辅助设计操作系统，现代化的数控剪、冲、折等机加工设备，先进的检验、检测设备，完善的质量管理体系。公司下设钣金、焊接、表面处理、总装等车间。

公司主要经营电力系统、工矿企业、楼宇建筑所需要的高、中、低压成套开关设备及其配套产品。高压系列：KYN28A-12、HXGN-12、XGN-12、YB-12 固定箱式变电站等；低压系列：GCS、MNS 低压抽屉柜，GGD、低压固定柜、XLD、XLDW 农网综合箱和动力箱、电度表箱、照明箱等系列产品。

公司秉承“品质铸就品牌，诚信成就未来”的企业管理理念，坚持“以人为本、诚实守信、精工细作、科学管理、开拓进取、勇于创新”的工作作风，竭诚为广大新老客户提供优质的产品。



# 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”  
了解更多登记、监  
备案、许可、监  
管信息。



统一社会信用代码  
91410100769485094D

名称	河南盛元电气设备有限公司	注册资本	壹仟零贰拾万圆整
类型	有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期	2004年12月09日
法定代表人	闫明钦	营业期限	2004年12月09日至2029年12月08日
经营范围	箱式变电站及配电柜、控制装置的生产、销售；变压器、电子节能产品的销售及售后服务；电器元件、电子产品、电线电缆的销售。（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）		
住所	郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧		



登记机关

2019年07月31日

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  
2019-8

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>  
<http://10.8.1.130:9080/Topicis/CertificatePrint.do>

# 开户许可证

J4910020804901

核准号:

编号: 4910-00235657

经审核,

河南盛

电气设备有限公司

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) 白明钦

开户银行 中国工商银行新郑市支行

1702024109200174119

账号







# 认证证书

证书号: 11419Q40500R2S

兹证明

**河南盛元电气设备有限公司**

统一社会信用代码: 91410100769485094D

郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

质量管理体系符合标准

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

质量管理体系适用范围

高低压成套开关设备、箱式变电站的生产  
(涉及许可产品依据该公司3C证书)

初次发证日期 2013年02月05日  
证书颁发日期 2019年01月31日  
证书有效期至 2022年01月30日

签发: **吴凤茹**



北京东方纵横认证中心有限公司



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C114-M

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。本证书信息可在北京东方纵横认证中心有限公司网站 ([www.eacc.com.cn](http://www.eacc.com.cn)) 和国家认证认可监督管理委员会官方网站 ([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)) 上查询,也可扫描右下角的二维码查询。

认证机构地址:北京市通州区中关村科技园通州园金桥科技产业基地景盛南四街11号121号楼一层101102



ISO 9001

ISO 9001



# 安全生产标准化

Work Safety Standardization

## 证书

CERTIFICATE

证书编号：(郑) AQBXXIII2018095

河南盛元电气设备有限公司

安全生产标准化三级企业

(机械)

有效期至：2021年7月



二〇一八年七月十一日

国家安全生产监督管理总局监制  
State Administration of Work Safety







# 产品认证证书

证书编号: CQC14021105096

## 申请人名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

## 制造商名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

## 生产企业名称及地址

河南盛元电气设备有限公司 (V005503)  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

## 产品名称和系列、规格、型号

高压/低压预装式变电站  
YB-12/0.4-500;Se=500kVA;Ue=12kV/0.4kV;50Hz;外壳 IP33D;接地回路: Icw/lpk=20kA/50kA(试验  
报告编号: C-06401-13Z026-S)

## 产品标准和技术要求

GB/T17467-2010

## 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 CQC11-448422-2018 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2018 年 03 月 19 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2014 年 01 月 24 日

主任: \_\_\_\_\_



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

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

C 0111561



# 产品认证证书

证书编号: CQC14021105097

## 申请人名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

## 制造商名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

## 生产企业名称及地址

河南盛元电气设备有限公司 (V005503)  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

## 产品名称和系列、规格、型号

高压/低压预装式变电站  
YB-12/0.4-630;Se=630kVA;Ue=12kV/0.4kV;50Hz;外壳 IP33D;接地回路:lcw/lpk=20kA/50kA(试验报告编号: C-06401-13Z027-S)

## 产品标准和技术要求

GB/T17467-2010

## 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 CQC11-448422-2018 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2018年03月19日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2014年01月24日

主任: \_\_\_\_\_



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

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

C 0111562





# 产品认证证书

证书编号: CQC14021105098

### 申请人名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 制造商名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 生产企业名称及地址

河南盛元电气设备有限公司 (V005503)  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 产品名称和系列、规格、型号

高压/低压预装式变电站  
YB-12/0.4-1000;Se=1000kVA;Ue=12kV/0.4kV;50Hz;外壳 IP33D;接地回路: Icw/lpk=20kA/50kA(试验报告编号: C-06401-13Z028-S)

### 产品标准和技术要求

GB/T17467-2010

### 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 CQC11-448422-2018 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2018 年 03 月 19 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2014 年 01 月 24 日

主任: \_\_\_\_\_



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

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

C 0111563



# 产品认证证书

证书编号: CQC10021050548

### 申请人名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 制造商名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产企业名称及地址

河南盛元电气设备有限公司(V005503)  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 产品名称和系列、规格、型号

户内交流金属封闭环网开关设备(3.6kV~40.5 kV 交流金属封闭开关  
设备和控制设备)

HXGN-12(FZ)/630-20:Ur=12kV,Ir=630A,50Hz;外壳 IP3X,Ik/Ip=20kA/50kA(试验报告编号:  
C-040-10E0044-S-A);HXGN-12(FZ.R)/125-31.5:Ur=12kV,Ir=125A,50Hz;外壳  
IP3X,Itransfer/Isc=3.15kA/31.5kA(试验报告编号: C-040-10E0044-S-B)

### 产品标准和技术要求

GB/T3906-2006

### 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 CQC11-448421-2010 认证规则的要求,特发此证。

发证日期: 2018 年 04 月 17 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2010 年 09 月 16 日

主任: \_\_\_\_\_



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

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

C 0111842



# 产品认证证书

证书编号: CQC10021050549

### 申请人名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 制造商名称及地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产企业名称及地址

河南盛元电气设备有限公司(V005503)  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 产品名称和系列、规格、型号

铠装移开式交流金属封闭开关设备(3.6kV~40.5 kV 交流金属封闭开关设备和控制设备)  
KYN28A-12/1250-31.5:Ur=12kV;Ir=1250A;50Hz;外壳 IP4X;Ik/lp=31.5kA/80kA(试验报告编号: C-040-10E0045-S)

### 产品标准和技术要求

GB/T3906-2006

### 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 CQC11-448421-2010 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2018 年 04 月 17 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2010 年 09 月 16 日

主任: 



## 中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

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

C 0111843





# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2005010301153753

委托人名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

生产者(制造商)名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

生产企业名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

产品名称和系列、规格、型号

综合配电箱(配电板)  
XLD InA=250A~16A, Icw=4kA; Ue=380V、220V, Ui=400V; 50Hz; IP30-操作面 IP20C; 户内型

产品标准和技术要求

GB/T7251.3-2017

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求,  
特发此证。

发证日期: 2019年06月17日 有效期至: 2021年04月14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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2005年07月05日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任: 陆梅



## 中国质量认证中心

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

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

Q 2322844



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2005010301153754

委托人名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

生产者(制造商)名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

生产企业名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

产品名称和系列、规格、型号

交流低压配电柜(低压成套开关设备)  
GGD 主母线:InA=1500A~400A,Icw=30kA,Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP30

产品标准和技术要求

GB/T7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求,  
特发此证。

发证日期: 2020年02月10日 有效期至: 2025年02月10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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2005年07月05日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询  
经中国合格评定国家认可委员会认可 GNAS C001-P



主任:

陆楠



## 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

Q 2542409



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2005010301153755

### 委托人名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 生产者(制造商)名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 生产企业名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 产品名称和系列、规格、型号

低压抽屉式开关柜(低压成套开关设备)  
GCS 主母线:InA=1600A~400A,Icw=30kA;配电母线:Inc=800A~400A,Icw=30kA;Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP30

### 产品标准和技术要求

GB/T7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求,特发此证。

发证日期: 2020年02月10日 有效期至: 2025年02月10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。

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2005年07月05日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询  
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



主任:

陆楠



## 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

Q 2542410





# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015010301766294

### 委托人名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产者(制造商)名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产企业名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 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)  
GCS 主母线:InA=4000A~1600A,Icw=80kA;配电母线:Inc=1000A~  
400A,Icw=30kA;Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP40

### 产品标准和技术要求

GB/T7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求,  
特发此证。

发证日期: 2019年12月23日 有效期至: 2024年12月23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。

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2015年04月21日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



主任:

陆楠



## 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

Q 2506196



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2008010301280356

### 委托人名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产者(制造商)名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产企业名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 产品名称和系列、规格、型号

电缆分支箱(公用电网动力配电成套设备)  
XLDW 主母线:In=630A~100A,Icw=10kA;Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP34D

### 产品标准和技术要求

GB/T 7251.5-2017

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求,  
特发此证。

发证日期: 2018年03月08日 有效期至: 2023年03月08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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008年06月17日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任:



## 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

Q 1917009



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2010010301416360

### 委托人名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 生产者(制造商)名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 生产企业名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北側

### 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=1600A~400A,Icw=30kA;馈电柜配电母线:Inc=600A~200A,Icw=30kA;  
控制柜配电母线:Inc=1000A~400A,Icw=30kA; Ue=380V,Ui=660V;50Hz;IP30

### 产品标准和技术要求

GB/T7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求,  
特发此证。

发证日期: 2020年02月10日 有效期至: 2025年02月10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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2010年06月30日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询  
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



主任:

陆杨



## 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

Q 2542411





# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2014010301719610

### 委托人名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产者(制造商)名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产企业名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 产品名称和系列、规格、型号

低压无功功率补偿柜(低压成套无功功率补偿装置)  
SVC In=436A~65A, Icw=15kA; Ue=380V, Ui=660V; 400kvar~60kvar, 单相、三相结合补偿; 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/T15576-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求, 特发此证。

发证日期: 2018年03月08日 有效期至: 2023年03月08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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2014年09月02日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任:



## 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

Q 1917011



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2018010301073815

### 委托人名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产者(制造商)名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 生产企业名称、地址

河南盛元电气设备有限公司  
郑州航空港经济综合实验区八千办事处振兴路北侧

### 产品名称和系列、规格、型号

JP 柜(低压成套开关设备)

JP 主母线:InA=630A~100A,Icw=15kA;Ue=400V,Ui=690V;120kvar~10kvar;单相、三相  
结合补偿,50Hz;IP44,户外型;控制投切电容器的元件类型:复合开关

### 产品标准和技术要求

GB/T15576-2008;GB/T7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求,  
特发此证。

发证日期: 2018 年 05 月 21 日 有效期至: 2023 年 05 月 21 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。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询



主任:



## 中国质量认证中心

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

中国·北京·海四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

Q 1959996

## 型号备案证书

申请备案单位:

河南盛元电气设备有限公司

产品名称:

电力变压器

备案号:

NEIC/B-14014

备案产品型号:

S11-M-30~1600/10

试验报告编号:

XG405023、XG1405024

备案评审:

经审查以上产品符合变压器产品型号备案管理办法的有关规定,特发此证。

国家高低压电器质量监督检验中心

证书查询网址: <http://www.tscqs.com.cn>







2013003110Z



检测  
CNAS L0107



(2013)国认监认字(418)号

## 试验合格证书

No:NEIC/T-14019

(报告编号: XG1405024)

生产单位: 河南盛元电气设备有限公司

样品名称: 电力变压器

样品型号: S11-M-630/10

出厂编号: SY6314009

试验项目: 绝缘电阻测量、电压比测量和联结组标号检定(例行)、绕组电阻测量(例行)、外施耐压试验(例行)、感应耐压试验(例行)、空载电流和空载损耗测量(例行)、短路阻抗和负载损耗测量(例行)、绝缘油试验(例行)、温升试验(型式)、雷电冲击试验(型式)、验证声级(特殊)、承受短路的能力试验(特殊)。

试验依据: GB1094.1-1996、GB1094.2-1996、GB1094.3-2003、GB1094.5-2008、GB1094.10-2003、GB/T6451-2008

试验结论: S11-M-630/10 电力变压器绝缘电阻测量、电压比测量和联结组标号检定(例行)、绕组电阻测量(例行)、外施耐压试验(例行)、感应耐压试验(例行)、空载电流和空载损耗测量(例行)、短路阻抗和负载损耗测量(例行)、绝缘油试验(例行)、温升试验(型式)、雷电冲击试验(型式)、验证声级(特殊)、承受短路的能力试验(特殊)的试验结果符合 GB1094.1-1996、GB1094.2-1996、GB1094.3-2003、GB1094.5-2008、GB1094.10-2003、GB/T6451-2008 标准要求, 样品上述试验合格。

发放日期: 2014年6月13日

国家高低压电器质量监督检验中心

证书查询网址: <http://www.tsees.com.cn>





2013003110Z



检测  
CNAS L0107



(2013)国认监认字(418)号

## 试验合格证书

No:NEIC/T-14018

(报告编号: XG1405023)

生产单位: 河南盛元电气设备有限公司

样品名称: 电力变压器

样品型号: S11-M-315/10

出厂编号: SY6314007

试验项目: 绝缘电阻测量、电压比测量和联结组标号检定(例行)、绕组电阻测量(例行)、外施耐压试验(例行)、感应耐压试验(例行)、空载电流和空载损耗测量(例行)、短路阻抗和负载损耗测量(例行)、绝缘油试验(例行)、温升试验(型式)、雷电冲击试验(型式)、验证声级(特殊)。

试验依据: GB1094.1-1996、GB1094.2-1996、GB1094.3-2003、GB1094.10-2003、GB/T6451-2008

试验结论: S11-M-315/10 电力变压器绝缘电阻测量、电压比测量和联结组标号检定(例行)、绕组电阻测量(例行)、外施耐压试验(例行)、感应耐压试验(例行)、空载电流和空载损耗测量(例行)、短路阻抗和负载损耗测量(例行)、绝缘油试验(例行)、温升试验(型式)、雷电冲击试验(型式)、验证声级(特殊)的试验结果符合 GB1094.1-1996、GB1094.2-1996、GB1094.3-2003、GB1094.10-2003、GB/T6451-2008 标准要求, 样品上述试验合格。

发放日期: 2014年6月13日

国家高低压电器质量监督检验中心

证书查询网址: <http://www.tscnc.com.cn>



报告编号: C-06401-132038-S



2012280101D



检测  
CNAS L0107

# CQC 标志认证

## 试验报告

初始 变更 监督 复审 其他

申请编号: V2013CQC021009-190730

产品名称: 高压/低压预装式变电站

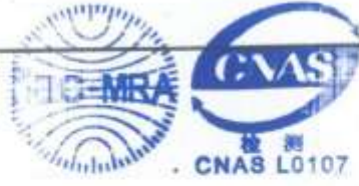
型号: YB-12/0.4-1000

检测机构: 甘肃电器科学研究院  
(国家高低压电器质量监督检验中心)





报告编号: C-06401-13Z027-S



# CQC 标志认证

## 试验报告

初始  变更  监督  复审  其他

申请编号: V2013CQC021009-191014

产品名称: 高压/低压预装式变电站

型号: YB-12/0.4-630

检测机构: 甘肃电器科学研究院  
(国家高低压电器质量监督检验中心)



报告编号: C-06401-13/026-S



# CQC 标志认证

## 试验报告

初始 变更 监督 复审 其他

申请编号: V2013CQC021009-190729

产品名称: 高压/低压预装式变电站

型号: YB-12/0.4-500

检测机构: 甘肃电器科学研究院  
(国家高低压电器质量监督检验中心)



# CQC 标志认证 安全型式试验报告

(CQC/15 检测 0101.09QS)

申请编号: V2010CQC021018-080188

产品名称: 铠装移开式交流金属封闭开关设备

型号: KYN28A-12/1250-31.5

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司





No SY2009010936



2007160252Z



(2007)国认监检字(19)号



检测  
CNAS L1505

# 检 验 报 告

## Inspection Report

产 品 名 称: 高压铠装移开式交流金属封闭开关设备  
Sample

受 检 单 位: 河南盛元电气设备有限公司  
Inspected

生 产 单 位: 河南盛元电气设备有限公司  
Manufacturer

委 托 单 位: 河南省质量技术监督局  
Clientele

检 验 类 别: 省定期监督检查  
Inspection Sort

河南省产品质量监督检验院

Henan Institute of Product Quality Supervision and Inspection

# CQC 标志认证 安全型式试验报告

(CQC/15 检测 0101.09QS)

申请编号: V2010CQC021018-080187

产品名称: 户内交流金属封闭环网开关设备

型 号: HXGN-12(FZ)/630-20

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



No SY2009010934



2007160252Z



(2007)国认监检字(19)号



检测  
CNAS L1505

# 检 验 报 告

## Inspection Report

产 品 名 称: 高压固定式开关柜  
Sample

受 检 单 位: 河南盛元电气设备有限公司  
Inspected

生 产 单 位: 河南盛元电气设备有限公司  
Manufacturer

委 托 单 位: 河南省质量技术监督局  
Clientele

检 验 类 别: 省定期监督检查  
Inspection Sort



河南省产品质量监督检验院

Henan Institute of Product Quality Supervision and Inspection



No SY2009010935



2007160252Z



(2007)国认监字(19)号



检测  
CNAS L1505

# 检 验 报 告

## Inspection Report

产 品 名 称： 高压固定式开关柜  
Sample

受 检 单 位： 河南盛元电气设备有限公司  
Inspected

生 产 单 位： 河南盛元电气设备有限公司  
Manufacturer

委 托 单 位： 河南省质量技术监督局  
Clientele

检 验 类 别： 省定期监督检查  
Inspection Sort

河 南 省 产 品 质 量 监 督 检 验 院

Henan Institute of Product Quality Supervision and Inspection

No SY2009010937



2007160252Z



(2007)国认监检字(19)号



检测  
CNAS L1505

# 检 验 报 告

## Inspection Report

产 品 名 称: 预装式户外环网开关站  
Sample

受 检 单 位: 河南盛元电气设备有限公司  
Inspected

生 产 单 位: 河南盛元电气设备有限公司  
Manufacturer

委 托 单 位: 河南省质量技术监督局  
Clientele

检 验 类 别: 省定期监督检查  
Inspection Sort

河南省产品质量监督检验院

Henan Institute of Product Quality Supervision and Inspection

1115



2016150415Z (2015)国认监检字(01)号



检测  
CNASL1177

# 国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其它:

申请编号: A2014CCC0301-1936804

产品名称: 低压抽屉式开关柜

型 号: GCS

检测机构: 山东省产品质量检验研究院

(国家低压电器元件及成套开关控制设备  
质量监督检验中心)





2012150250Z



检测  
CNASL1177



(2012)国认监验字(01)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: A2014CCC0301-1924820

产品名称: 低压抽出式开关柜

型号: GCS

检测机构: 山东省产品质量检验研究院

(国家低压电器元件及成套开关控制设备  
质量监督检验中心)





# 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: A2014CCC0301-1780790

产品名称: 低压无功功率补偿柜  
(低压成套无功功率补偿装置)

型 号: SVC

检测机构: 湖北省电力公司电力科学研究院





2012150250Z



(2015)国认监检字(01)号



检测  
CNASL1177

# 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: A2014CCC0301-1936805

产品名称: 低压抽出式开关柜

型号: MNS

检测机构: 山东省产品质量检验研究院

(国家低压电器元件及成套开关控制设备  
质量监督检验中心)





2012150250Z



(2015)国认监验字(01)号



检测  
CNASL1177

# 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: A2014CCC0301-1936803

产品名称: 交流低压配电柜

型 号: GGD

检测机构: 山东省产品质量检验研究院

(国家低压电器元件及成套开关控制设备

质量监督检验中心)





2006160162Z  
有效期2009年10月10日



2006160162Z  
有效期2009年10月10日

# 检 验 报 告

No: (2009) DJ-DQ00040

产品名称: 低压开关柜 \_\_\_\_\_

受检单位: 河南盛元电气设备有限公司 \_\_\_\_\_

生产单位: 河南盛元电气设备有限公司 \_\_\_\_\_

委托单位: / \_\_\_\_\_

检验类别: 定检 \_\_\_\_\_

郑州市质量技术监督检验测试中心





报告编号: C009-A2007CCC0301-496960

2006001885A

# 国家强制性产品认证 (CCC)

## 试验报告

CQC/QPCP04.04A(1/2)

申请编号: A2007CCC0301-496960

产品名称: 综合配电箱

型号: XLD

检测机构: 上海电器设备检测所低压电器检测站





2006160162Z  
有效期至2009年10月10日



1999年10月10日  
有效期至2009年10月10日

# 检 验 报 告

No: (2009) DJ-DQ00042

产品名称: 动力柜 \_\_\_\_\_  
受检单位: 河南盛元电气设备有限公司 \_\_\_\_\_  
生产单位: 河南盛元电气设备有限公司 \_\_\_\_\_  
委托单位: / \_\_\_\_\_  
检验类别: 定检 \_\_\_\_\_

郑州市质量技术监督检验测试中心





检测  
CNAS L1145



2006001885A

报告编号: C009-A2007CCC0301-555239

# 国家强制性产品认证(CCC)

## 试验报告

CQC/QPCP04.04A(1/2)

申请编号: A2007CCC0301-555239

产品名称: 电缆分支箱

型号: XLDW

检测机构: 上海电器设备检测所低压电器检测站



## 一、主要生产设备清单

序号	设备名称	型号	数量	产地
1	村田数控剪板机	M245	1 台	日本
2	村田数控折弯机	RG-80	1 台	日本
3	数控板材折弯机	PLCS110-3100	1 台	荷兰
4	村田数控冲床	PAGE3450	1 台	日本
5	数控伺服液压母线加工 线	FPB-1525-40000	1 台	日本
6	百超激光切割机	ByspRint3015	1 台	瑞士
7	数控转塔式冲床	VIPROS-357	1 台	日本
8	铜排切割机		1 台	马来西亚
9	数控加工中心	FV-800A	1 台	台湾
10	流化床（母线绝缘）		1 台	西安
11	液压剪板机	L-6*2500	3 台	广州
12	液压板料折弯机	WY67-80/3200	2 台	上海
13	19 滚板料校平机	W4319	1 台	沈阳
14	专用 100T 深颈冲床	XK-12	1 台	黑龙江
15	深颈冲床	JH11-80	2 台	上海
16	四柱压力机	YT32-315	1 台	徐州
17	冲床	JC23-80	3 台	徐州



18	冲床	JC23-40	5 台	徐州
19	静电喷涂加工线		1 套	意大利
20	8MF 型材生产线		1 条	西安
21	液压铜排弯曲机	EB30D-120	1 台	德国
22	铜排冲孔机	HYDRAULIC301	1 台	德国
23	三点式液压母线折弯机	W30C	1 台	昆明
24	三点式液压母线折弯机	W30B	1 台	昆明
25	超声波母线浸锡机	H43-100	1 台	无锡
26	其它通用设备		100 台（套）	

## 二、主要检测设备清单

序号	名称	型号	数量	用途
1	程控耐压绝缘测试仪	CS9922	1套	用于测量绝缘电阻
2	程控耐压测试仪	CS9911	1套	用于测量绝缘材料及元件耐压
3	钳形接地电阻测试仪	ETCR2000	2套	测试高、低压产品接地电阻
4	高压机械特性测试仪	GKTJ-8	2台	用于真空开关性能测试，可测平均速度（合分），合分时间，超程、行程、不同期、分合闸弹跳时间
5	高压机械操作程序控制仪	GJCY-11	2台	用开机械特性操作循环寿命试验或输出直流电源
6	低压耐压试验控制台	ZNY-5	2台	主要用于低压一、二次或高压控制回路的耐压试验
7	低压试验台	SYT-01	2台	用于产品出厂前电流、电压传动试验
8	电流发生器	DLF-02	1台	用于高低压一次侧电流互感器测量
9	回路电阻测试仪	WOJ-II	2台	测试保护电路连续性 & 回路电阻

10	继电器保护 测试仪	JBC-2	2 台	整定继电器的特性
11	GZD 综合测 试台	自制	1 台	用于 GZD (W) 柜的测试、校验、整定、 编程
12	GZDW 综合测 试台	自制	1 台	
13	35KV 高压耐 压试验设备	KZT-25	1 台	用于 35KV 开关设备及元件的耐压设备
14	35KV 高压耐 压试验设备	TDJYC-25/ 05	1 台	
15	35KV 高压耐 压试验设备	YD-25/150	1 台	
16	10KV 耐压试 验设备	TSB-(JZ)	2 台	用于 3~10KV 开关设备及元件的耐压 试验
17	GMH 测控台	自控	2 台	用于 GMH 柜电器性能测试

# 主要供货业绩

## 一、箱式变电站 YB

序号	购货单位	数量 (台)	规格型号	运行状况
1	郑开大道	3	200KVA	良好
2	南水北调黄河穿越工程	4	1000KVA	良好
3	河南新郑黄帝故里	2	400/250KVA	良好
4	巢湖钢厂	1	630KVA	良好
5	河南登封市少林寺景区	1	500KVA	良好
6	陕西省延安市志丹贸易大楼	2	800KVA	良好
7	洛阳国花牡丹园	4	160KVA	良好
8	洛阳莱源电力	1	315KVA	良好
9	内蒙古五原县五洲商贸大厦	1	2*630KVA	良好
10	许昌市火车站广场	5	400KVA	良好
11	河南豫秦电力公司	1	315KVA	良好
12	洛阳中分局	9	250KVA	良好
13	南阳中天	2	500KVA	良好
14	山西运城	2	630KVA	良好
15	中国联通洛阳分公司	1	315KVA	良好
16	郑州越发包装材料有限公司	1	800KVA	良好
17	中兴轮胎	1	800KVA	良好



18	金鑫钢铁有限公司	1	1000KVA	良好
19	洛阳春雷集团	1	800KVA	良好
20	洛阳龙羽集团洛南分局	1	500KVA	良好
21	漯河中心医院	1	630KVA	良好
22	许昌中心医院	1	500KVA	良好
23	商水高速路政所	6	630KVA	良好
24	平顶山舒柔卫生巾厂	2	630KVA	良好
25	河南建业集团股份有限公司	1	630KVA	良好
26	陕西宝电集团	1	630KVA	良好
27	山东青岛	1	800KVA	良好
28	洛阳技检局	1	2*630KVA	良好
29	洛阳铁路分局	1	2*400KVA	良好
30	许继机电控制有限公司	2	800KVA	良好
31	洛阳红子鸡演艺广场	1	630KVA	良好
32	洛阳王府烤鸭	1	315KVA	良好
33	河北平乡供电局	3	500KVA	良好
34	商丘平台镇开发区	2	630KVA	良好
35	湖北襄樊	2	630KVA	良好
36	洛阳新区市委常委楼	1	630KVA	良好
37	中原欣欣	2	500KVA	良好
38	统一集团	1	2*630KVA	良好
39	网通集团洛阳分公司	2	500KVA	良好

40	建业集团洛阳公司	2	630KVA	良好
41	建业集团许昌分公司	1	630KVA	良好
42	新密耐火材料厂	1	500KVA	良好
43	河南长飞信息技术有限公司	1	630KVA	良好
44	澠池二水厂	1	630KVA	良好
45	新乡心连心化工有限公司	2	500KVA	良好
46	河南宏邦生物科技有限公司	2	800KVA	良好
47	平煤集团	2	800KVA	良好
48	登封硅铁厂	1	315KVA	良好
49	漯河顶好食品	1	500KVA	良好
50	吉祥铝塑板业	2	800KVA	良好
51	建业集团平顶山分公司	1	630KVA	良好
52	郑州国际机场管理有限公司	2	500KVA	良好
53	洛阳市电业局中心分局	2	500KVA	良好
54	洛阳市广厦房地产	1	630KVA	良好
55	洛阳市检察院	1	630KVA	良好
56	郑煤电	2	2*500KVA	良好
57	洛阳市天元置业	2	630KVA	良好

## 二、低压配电 GCS, GCK, GGD, XDM2, MNS

序号	购货单位	数量 (台)	规格型号	运行状况
1	河南羚锐集团新郑制药厂	12	GGD	良好

2	河南郑州花花牛乳业	14	GGD, GCS	良好
3	山西永济粟海铝业	14	GGD	良好
4	河南职工医学院	4	GCK	良好
5	许昌市师范学院	7	GGD	良好
6	河南省登封市鹅坡武院	15	GGD	良好
7	河南郑州新郑国际机场	2	GGD	良好
8	台湾正林食品	7	MNS	良好
9	甘肃酒泉人民医院	32	XDM2, GGD	良好
10	河南郑州加加酱业	16	GGD	良好
11	河南郑州南方酱业	9	GGD	良好
12	河南久芳科技	14	GGD	良好
13	洛阳市武警支队警官公寓	11	GCK	良好
14	新郑市福华钢厂	4	XDM2	良好
15	新密市殡仪馆	7	GGD	良好
16	圣戈班河南分公司	24	GGD	良好
17	新郑供电局	46	XDM2, GGD	良好
18	蓝天玻璃	6	GGD	良好
19	新乡公路段	7	GCK	良好
20	新乡县政府	4	MNS	良好
21	澠池二水厂	9	GGD, MNS	良好
22	新郑供电局	28	GGD, XDM2	良好
23	郑州云鹤实业	12	GGD	良好

24	河南四季胖哥	8	GGD	良好
25	漯河顶好食品	7	GCS	良好
26	河南长飞信息	7	MNS	良好
27	河南宏邦生物制药	12	GGD	良好
28	河南瑞光印务	12	GCS	良好
29	统一集团	16	MNS	良好
30	河南检察官学院	12	GGD	良好
31	河南后羿制药	12	GGD	良好

### 三、高压配电 KYN28A, XGN2, XFW12

序号	购货单位	数量 (台)	规格型号	运行状况
1	许昌一林制浆有限公司	17	KYN28A	良好
2	登封金丰工贸责任公司	10	KYN28A	良好
3	圣戈班河南分公司	11	GG1A	良好
4	河南郑州花花牛乳业	4	XGN2	良好
5	河南郑州久芳科技	4	KYN28A	良好
6	山西粟海铝业	14	KYN28A	良好
7	禹州市竹林大酒店	30	XGN	良好
8	河南登封豫安煤业有限公司	7	XGN2	良好
9	新郑市薛店镇加气站	4	XGN2	良好
10	河南佳和塑胶	4	XGN2	良好
11	洛阳白金都会社区	4	XFW12	良好



12	河南新郑卷烟厂	4	XGN2	良好
13	河南登封兴运煤矿	10	KYN28A	良好
14	台湾正林食品	5	GZS1	良好
15	山西华益电器	6	HXGN2	良好
16	澠池第二污水处理厂	7	HXGN2	良好
17	许昌高速公路管理局家属院	5	XGN2	良好
18	洛阳市数码大厦	16	JYN2, KYN28	良好
19	商丘大鹏塑编有限公司	4	GG1A	良好

# 主要供货范围

## 高压配电柜、高压补偿柜系列

- XGN68-12 型户内高压真空环网柜
- KYN28-12 铠装中置式金属封闭开关设备
- XGN2-12 箱型固定式交流金属封闭开关设备
- HXGN-12 型固定式环网开关设备
- GG-1A(F) (Z) 防误型高压开关设备
- JYN2-10 型户内移开式 交流金属封闭开关设备

## 低压配电柜、低压补偿照明箱、动力箱、操作台系列

- GGD 型交流低压配电柜
- PGL 型交流低压配电屏
- MNS 型低压开关设备
- GCS 型低压抽出式开关柜
- GCK 型低压抽出式开关柜
- GZS2 型数控直流电源柜
- 低压分相智能补偿装置

## 箱式变电站高压电缆分接箱系列

- YB□型预装式户外箱式变电站
- ZBW 型组装式户外箱式变电站

# 开关柜技术标准

## 一、国标

1. GB/T11022-99《高压开关设备和控制设备标准的共用技术要求》
2. GB1984-2003《交流高压断路器》
3. GB1985-2003《交流高压隔离开关和接地开关》
4. GB1207-1997《电压互感器》
5. GB1208-1997《电压互感器》
6. GB11032-1989《交流无间隙金属氧化锌避雷器》
7. GB3906-1991《3~35KV 交流金属封闭开关设备》
8. GB3804《3.6~40.5KV 交流高压负荷开关-》
9. GB16926《交流高压---熔断器组合电器》
10. GB/T17467《高压/低压预装式变电站》
11. GB/T4109《高压套管技术条件》
12. GB/T13540《高压开关设备抗地震性能试验》
13. GB/T7354-1989《局部放电测量》
14. GB311.1《高压输变电设备绝缘配合》
15. GB4208《外壳防护等级（IP 代码）》
16. GB16927.1《高电压试验技术 第一部 一般试验要求》
17. GB/T3309-1989《高压开关设备在常温下的机械实验》
18. GB/T15166.1~5《交流高压熔断器》
19. GB/T2681《电工成套装置中的导线颜色》
20. GB/T2682《电工成套装置中的指示灯和按钮颜色》
21. GB50062-1992《电力装置的继电保护和自动装置设计规范》

## 二、行标

1. JB3855-1996《3.6-40.5KV 户内交流高压真空断路器》
2. JB8738《3.6-40.5KV 交流高压开关设备用真空灭弧室》
3. DL/T402《交流高压断路器订货技术条件》
4. DL/T403《12KV~40.5KV 高压真空断路器订货技术条件》
5. DL/404《户内交流高压开关柜订货技术条件》

未列出之标准按中华人民共和国国家标准（GB）或国际电工标准（IEC）及行业标准执行，有差异时，取高值

# 售后服务承诺

我公司售后服务期限为 12 个月(特殊情况可延期到三年) ， 其承诺如下：

## 一、质保期内的售后服务：

我公司的产品出现问题，或对产品的操作规程不了解；请及时拨打我公司的售后服务电话：0371-62422688 将信息快捷迅速传到我公司售后服务部门。接到贵方的信息后，售后服务人员将在 30 分钟内给予您准确答复。若需到现场进行修理，省内 12 小时内到达现场。尽最大可能减少用户的麻烦及损失。

## 二、质保期外的售后服务：

接到信息后，售后服务人员将携带有关技术资料及工具在规定的期限内赶到现场，进行实地分析作出结论。后进行维修。若需更换元件，我公司将适当收取元件的费用。

## 三、其他服务承诺：

我公司每年进行一次走访。请用户将一些实地操作中遇到的不便，告诉我走访人员。我公司将根据您所提供的信息及时作出修改，使我公司的产品进一步的改进及提高，并将改进方案告诉您。在适当的时候邀请您参加我公司的庆功会，使您与我公司一块分享喜悦。

## 四、维修技术人员情况：

售后服务小组人员配备：

组长： 闫昀 工程师

组员： 乔彦涛 工程师

刘尽香 二次班班长

组员： 范明杰 工程师

高银甫 一次班副班长

## 五、应急维修时间安排：

维修电话：0371-62422688

手机：15093093791

联系人： 秦遂宝

维修时间：从每天早上 5：00～晚上 9：00

## 六. 技术培训，质量保证措施：

如用户需我公司对其电工及有关人员进行培训，我方将根据实地情况去贵方进行有关技术指导。直到用户会实地操作为止。