



产品认证证书

证书编号: CQC20001255380

申请人名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

制造商名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

生产企业名称及地址

惠州联盛智佳科技有限公司 (V049428)
惠州市惠阳区秋长茶园将军路新南鸿工业园 2 号厂房二楼

产品名称和系列、规格、型号

压敏电阻

DNH-05D (180~681)、DNH-05(180~681)K 压敏电压: 18V~680V; 最大连续交流电压: 11VAC~420VAC; DNH-05 (180~681)、DNH-05D(180~681)K 压敏电压: 18V~680V; 最大连续交流电压: 11VAC~420VAC; 压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56。
具体见附件

产品标准和技术要求

GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471551-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2020 年 07 月 16 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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>



产品认证证书

证书编号: CQC20001255377

申请人名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

制造商名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

生产企业名称及地址

惠州联盛智佳科技有限公司 (V049428)
惠州市惠阳区秋长茶园将军路新南鸿工业园 2 号厂房二楼

产品名称和系列、规格、型号

压敏电阻

DNH-07 (180~821)、DNH-07D (180~821) K 压敏电压: 18V~820V; 最大连续交流电压: 11VAC~510VAC; DNH-07 (180~821)*、DNH-07D (180~821) K* 压敏电压: 18V~820V; 最大连续交流电压: 11VAC~510VAC; 压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56; 型号规格列表见附件

产品标准和技术要求

GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471551-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2020 年 07 月 16 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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>



产品认证证书

证书编号: CQC20001255376

申请人名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

制造商名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

生产企业名称及地址

惠州联盛智佳科技有限公司 (V049428)
惠州市惠阳区秋长茶园将军路新南鸿工业园 2 号厂房二楼

产品名称和系列、规格、型号

压敏电阻

DNH-10D (180~112)、DNH-10 (180~112) K 压敏电压: 18V~1100V; 最大连续交流电压: 11VAC~680VAC;
DNH-10 (180~112)、DNH-10D (180~112) K 压敏电压: 18V~1100V; 最大连续交流电压: 11VAC~680VAC,
压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56 [型号为 DNH-10 (180~181)、DNH-10D(180~181)K、
DNH-10D (180~181)、DNH-10(180~181)K 的压敏电阻仅适用于 GB/T10193-1997, GB/T10194-1997]

产品标准和技术要求

GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997; GB 4943.1-2011; GB 8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471551-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2020 年 07 月 16 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

主任: _____

陆梅



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

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



产品认证证书

证书编号: CQC20001255379

申请人名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

制造商名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

生产企业名称及地址

惠州联盛智佳科技有限公司 (V049428)
惠州市惠阳区秋长茶园将军路新南鸿工业园 2 号厂房二楼

产品名称和系列、规格、型号

压敏电阻

DNH-14D (180~182)、DNH-14 (180~182) K 压敏电压: 18V~1800V; 最大连续交流电压: 11VAC~1100VAC;
DNH-14 (180~182)、DNH-14D (180~182) K 压敏电压: 18V~1800V; 最大连续交流电压: 11VAC~1100VAC,
压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56 [型号为 DNH-14D (180~181)、DNH-14(180~181)K、
DNH-14 (180~181)、DNH-14D(180~181)K 的压敏电阻仅适用于 GB/T10193-1997, GB/T10194-1997]

产品标准和技术要求

GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997; GB 4943.1-2011; GB 8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471551-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2020 年 07 月 16 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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>



产品认证证书

证书编号: CQC20001255378

申请人名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

制造商名称及地址

深圳联盛智佳科技有限公司
深圳市福田区华强北街道深南中路 2008 号华联大厦 717-720 室

生产企业名称及地址

惠州联盛智佳科技有限公司 (V049428)
惠州市惠阳区秋长茶园将军路新南鸿工业园 2 号厂房二楼

产品名称和系列、规格、型号

压敏电阻

DNH-20D (180~182)、DNH-20 (180~182) K 压敏电压: 18V~1800V; 最大连续交流电压: 11VAC~1100VAC;
DNH-20 (180~182)、DNH-20D (180~182) K 压敏电压: 18V~1800V; 最大连续交流电压: 11VAC~1100VAC,
压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56 [型号为 DNH-20D (180~181)、DNH-20(180~181)K、
DNH-20 (180~181)、DNH-20D(180~181)K 的压敏电阻仅适用于 GB/T10193-1997, GB/T10194-1997]

产品标准和技术要求

GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997; GB 4943.1-2011; GB 8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-471551-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2020 年 07 月 16 日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

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>



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC20001255380

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Shenzhen LianSheng ZhiJia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Shenzhen LianSheng ZhiJia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Huizhou Liansheng Zhijia Technology Co., LTD (V049428)
2 / F, building 2, Xinnan Hong Industrial Park, General Road, Qiuchang Tea Garden, Huiyang District, Huizhou

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Voltage resistor

DNH-05D (180~681)、DNH-05(180~681)K 压敏电压: 18V~680V; 最大连续交流电压: 11VAC~420VAC; DNH-05
(180~681)、DNH-05D(180~681)K 压敏电压: 18V~680V; 最大连续交流电压: 11VAC~420VAC; 压敏电压的允
许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56。 具体见附件

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997

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 CQC11-471551-2015 .

Valid from: Jul.16,2020

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body.

President:

Lu Mei

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC20001255377

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Shenzhen LianSheng ZhiJia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Shenzhen LianSheng ZhiJia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Huizhou Liansheng Zhijia Technology Co., LTD (V049428)
2 / F, building 2, Xinnan Hong Industrial Park, General Road, Qiuchang Tea Garden, Huiyang District, Huizhou

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Voltage resistor

DNH-07 (180~821)、DNH-07D (180~821) K 压敏电压: 18V~820V; 最大连续交流电压: 11VAC~510VAC; DNH-07 (180~821) *、DNH-07D (180~821) K*压敏电压: 18V~820V; 最大连续交流电压: 11VAC~510VAC; 压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56; 型号规格列表见附件

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 10193-1997; GB/T 10194-1997

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 CQC11-471551-2015 .

Valid from: Jul.16,2020

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

President:

Lu Mei

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC20001255376

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Shenzhen LianSheng Zhijia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Shenzhen LianSheng Zhijia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Huizhou Liansheng Zhijia Technology Co., LTD (V049428)
2 / F, building 2, Xinnan Hong Industrial Park, General Road, Qiuchang Tea Garden, Huiyang District, Huizhou

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Voltage resistor

DNH-10D (180~112)、DNH-10 (180~112) K 压敏电压: 18V~1100V; 最大连续交流电压: 11VAC~680VAC; DNH-10 (180~112)、DNH-10D (180~112) K 压敏电压: 18V~1100V; 最大连续交流电压: 11VAC~680VAC, 压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56 [型号为 DNH-10 (180~181)、DNH-10D(180~181)K、DNH-10D (180~181)、DNH-10(180~181)K 的压敏电阻仅适用于 GB/T10193-1997, GB/T10194-1997]

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 10193-1997;GB/T 10194-1997;GB 4943.1-2011;GB 8898-2011

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 CQC11-471551-2015 .

Valid from: Jul.16,2020

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

President:

Lu Mei

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC20001255379

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Shenzhen LianSheng Zhijia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Shenzhen LianSheng Zhijia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Huizhou Liansheng Zhijia Technology Co., LTD (V049428)
2 / F, building 2, Xinnan Hong Industrial Park, General Road, Qiuchang Tea Garden, Huiyang District, Huizhou

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Voltage resistor

DNH-14D (180~182)、DNH-14 (180~182) K 压敏电压: 18V~1800V; 最大连续交流电压: 11VAC~1100VAC; DNH-14 (180~182)、DNH-14D (180~182) K 压敏电压: 18V~1800V; 最大连续交流电压: 11VAC~1100VAC, 压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56 [型号为 DNH-14D (180~181)、DNH-14(180~181)K、DNH-14 (180~181)、DNH-14D(180~181)K 的压敏电阻仅适用于 GB/T10193-1997, GB/T10194-1997]

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 10193-1997;GB/T 10194-1997;GB 4943.1-2011;GB 8898-2011

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 CQC11-471551-2015 .

Valid from: Jul.16,2020

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

President:

Lu Mei

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC20001255378

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Shenzhen LianSheng Zhijia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Shenzhen LianSheng Zhijia Technology Co., LTD
Room 717-720, Hualian Building, NO.2008 Shennan Zhong Road, Futian District Huaqiang North Street,
Shenzhen, PRC

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Huizhou Liansheng Zhijia Technology Co., LTD (V049428)
2 / F, building 2, Xinnan Hong Industrial Park, General Road, Qiuchang Tea Garden, Huiyang District, Huizhou

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Voltage resistor

DNH-20D (180~182)、DNH-20 (180~182) K 压敏电压: 18V~1800V; 最大连续交流电压: 11VAC~1100VAC; DNH-20 (180~182)、DNH-20D (180~182) K 压敏电压: 18V~1800V; 最大连续交流电压: 11VAC~1100VAC, 压敏电压的允许偏差为 K: $\pm 10\%$; 气候类别为 40/130/56 [型号为 DNH-20D (180~181)、DNH-20(180~181)K、DNH-20 (180~181)、DNH-20D(180~181)K 的压敏电阻仅适用于 GB/T10193-1997, GB/T10194-1997]

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T 10193-1997;GB/T 10194-1997;GB 4943.1-2011;GB 8898-2011

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 CQC11-471551-2015 .

Valid from: Jul.16,2020

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body.

President:

Lu Mei

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>