



产品认证证书

证书编号: CQC15001131816

申请人名称及地址

侨洋实业有限公司
香港荃湾海盛路9号有线电视大楼34楼3405室

制造商名称及地址

河源天裕电子塑胶有限公司
广东省河源市高新技术开发区兴工大道东面科技七路南边综合厂房1楼

生产企业名称及地址

河源天裕电子塑胶有限公司(V022135)
广东省河源市高新技术开发区兴工大道东面科技七路12号

产品名称和系列、规格、型号

环形变压器
见附件, 绝缘耐热: B级, 仅适用于海拔5000米及以下

产品标准和技术要求

GB8898-2011

认证模式

产品型式试验+获证后监督

上述产品符合 CQC11-461213-2015 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2017年06月28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: 2015年09月23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>



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC15001131818

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Keen Ocean Industrial Ltd
Room 3405, 34/F, Cable TV Tower, 9 Hoi Shing Road, Tsuen Wan, N.T., Hong Kong

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

He Yuan Sky Wealth Electronic and Plastic Company Limited
1F Colligation Plant, The South Side Of Keqiroad, The East Of Xinggong Road Of Heyuan, Hi-Tech
Development Zone, Heyuan City, Guangdong Province, China.

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

He Yuan Sky Wealth Electronic and Plastic Company Limited (V022135)
12 Kejiqi Road, The East side of Xinggong Road of HeYuan, Hi-tech Development Zone, HeYuan
City, Guangdong Province.

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Toroidal Transformer
见附件, 绝缘耐热: B 级, 仅适用于海拔 5000 米及以下

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB8898-2011

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 CQC11-461213-2015.

Valid from: Jun.28,2017

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

Date of original issued: Sep.23,2015

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

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



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC15001131818

纸 号: 99563

KOAAA-XXXX-Z-YYW (AAA=060-230 表示铁芯的外径为 60mm-230mm,XXXX=0020-2500,表示输出功率为 20VA-2500VA;Z=1-8,表示输出组数为 1-8 组;YY=01-99,表示产品的流水号, W=FA / FC / FAC, F 表示有温度保险丝, A 表示全部绕组用铝线, C 表示全部绕组用铜线, AC 表示初级绕组为铝线, 次级最小电流的绕组为铜线, 其它次级绕组都为铝线的混用方式),具体电气规格详见附表。

1. 当 YYW=FA 时 (全部绕组用铝线)

序号	铁芯尺寸	输入电压	频率	输出电压	输出电流	额定输出	输出绕组数
1	Φ 80- Φ 150	220VAC 230VAC 240VAC	50Hz	3-500VAC (单个或 多个绕组 的输出电 压总和不超过 500V)	0.7A -15A	120-150VA 其变化 步长为 1.0VA	1-8
2	Φ 80 - Φ 170	220/23 0VAC			0.7A-30A	150-450VA 其变化 步长为 1.0VA	1-8
3	Φ 100- Φ 190	220/24 0VAC			0.7-40.0A	450-1250VA 其变 化步长为 1.0VA	1-8
4	Φ 150- Φ 230				0.7-45.0A	1250-2500VA 其变 化步长为 1.0VA	1-8

2. 当 YYW=FC 时 (全部绕组用铜线)

序号	铁芯尺寸	输入电压	频率	输出电压	输出电流	额定输出	输出绕组数
1	Φ 60- Φ 150	220VAC 230VAC	50Hz	3V-200VA C (单个或	0.1-15.0A	20-150VA 其变化 步长为 1.0VA	1-8

注: 此附录与证书同时使用时有效。

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

附录

第 2 页 共 2 页

证书编号: CQC15001131818

纸 号: 99563

		240VAC 220/23 0VAC 220/24 0VAC	多个绕组的输出电 压总和不超过 200V)			
2	Φ 80- Φ 170		3V-500VA C	0.1-30.0A	150-450VA 其变化 步长为 1.0VA	1-8
3	Φ 100- Φ 190		(单个或 多个绕组的 输出电 压总和不超过 500V)	0.5-40.0A	450-1250VA 其变 化步长为 1.0VA	1-8
4	Φ 150- Φ 230			0.5-45.0A	1250-2500VA 其变 化步长为 1.0VA	1-8

3. 当 YYW=FAC 时 (初级绕组为铝线, 次级最小电流的绕组为铜线, 其它次级绕组都为铝线的混用方式)

序号	铁芯尺寸	输入电压	频率	输出电压	输出电流	额定输出	输出绕组数
1	Φ 80- Φ 150	220VAC 230VAC	50Hz	3V-500VA C	0.7-15.0A	120-150VA 其变化 步长为 1.0VA	1-8
2	Φ 80- Φ 170	240VAC 220/23		(单个或 多个绕组的 输出电 压总和不超过 500V)	0.7-30.0A	150-450VA 其变化 步长为 1.0VA	1-8
3	Φ 100- Φ 190	0VAC 220/24			0.7-40.0A	450-1250VA 其变 化步长为 1.0VA	1-8
4	Φ 150- Φ 230	0VAC			0.7-45.0A	1250-2500VA 其变 化步长为 1.0VA	1-8

注: 此附录与证书同时使用时有效。

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>