



产品认证证书

证书编号: CQC12001084865

申请人名称及地址

雅达电子国际有限公司
香港九龙观塘荣业街二号振万广场十六楼

制造商名称及地址

ASTECC INTERNATIONAL LTD - PHILIPPINE BRANCH
3rd and 4th Floor, Techno Plaza One Bldg. 18 Orchard Rd., Eastwood
Cyberpark City, Bagumbayan, Quezon City 1110, 菲律宾.

生产企业名称及地址

Astec Power Philippines Inc (V012083)
Main Avenue, Corner Road 'J', Cavite Export Processing Zone,
Rosario, Cavite, 菲律宾.

产品名称和系列、规格、型号

开关电源

见附件 (仅适用于海拔2000米及以下, 仅适用于非热带气候条件)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011

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CQC12-045670-2009认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2016年10月25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: 2012年11月29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 0090049



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC12001084865

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

ASTEC INTERNATIONAL LTD
16th Floor, Lu Plaza 2 Wing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

ASTEC INTERNATIONAL LTD - PHILIPPINE BRANCH
3rd and 4th Floor, Techno Plaza One Bldg. 18 Orchard Rd., Eastwood Cyberpark City, Bagumbayan,
Quezon City 1110, Philippines.

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Astec Power Philippines Inc (V012083)
Main Avenue, Corner Road 'J', Cavite Export Processing Zone, Rosario, Cavite, Philippines.

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Switching Power Supply
See Appendix (仅适用于海拔2000米及以下, 仅适用于非热带气候条件)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules
CQC12-045670-2009.

Date of issue: Oct.25,2016

Validity of this certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing
certification body until the expiry date.

Date of original certification: Nov.29,2012

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

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

C 0090049



产品认证证书

附录:

第 1 页 共 1 页

证书编号: CQC12001084865

纸号: 90049

LPS102-M: 输入:100-250V~ 50/60Hz 2.5A 或 120V(MIN)-300V(MAX) 2A; 输出:+5V 24A MAX, +12VFAN 1A MAX。 LPS103-M: 输入:100-250V~ 50/60Hz 2.5A 或 120V(MIN)-300V(MAX) 2A; 输出:+12V 12.5A MAX, +12VFAN 1A MAX。 LPS104-M: 输入:100-250V~ 50/60Hz 2.5A 或 120V(MIN)-300V(MAX) 2A; 输出:+15V 10A MAX, +12VFAN 1A MAX。 LPS105-M: 输入:100-250V~ 50/60Hz 2.5A 或 120V(MIN)-300V(MAX) 2A; 输出:+24V 6.25A MAX, +12VFAN 1A MAX。 LPS108-M: 输入:100-250V~ 50/60Hz 2.5A 或 120V(MIN)-300V(MAX) 2A; 输出:+48V 3.1A MAX, +12VFAN 1A MAX。 LPS109-M: 输入:100-250V~ 50/60Hz 2.5A 或 120V(MIN)-300V(MAX) 2A; 输出:+54V 2.77A MAX, +12VFAN 1A MAX。 仅适用于海拔 2000 米及以下.仅适用于非热带气候条件

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>