



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2009010902336237

委托人名称、地址

华硕电脑股份有限公司
台湾台北市北投区立德路150号

生产者(制造商)名称、地址

华硕电脑股份有限公司
台湾台北市北投区立德路150号

生产企业名称、地址

昌硕科技(上海)有限公司
中国上海市南汇区康桥镇秀沿路3768号

产品名称和系列、规格、型号

笔记本电脑

K40xxx, K50xxx, X8Axxx, X5Dxxx, PR08Bxxx, PR05Dxxx, K60xxx, PR065xxx, X65xxx, P81xxx, P50xxx, PR08Dxxx, PR05Jxxx, X8Dxxx, X5Jxxx (型号中的"x"可以为0-9, A-Z, a-z或空格, 仅用于市场目的, 型号中的"x"仅表示字母X, 不影响产品的安全和电磁兼容性。) 19VDC 3.42A 或 4.74A (电源适配器 1. PA-1650-02XX 输入: 100-240VAC 50-60Hz 1.6A 输出: 19VDC 3.42A; 2. SAMP-65KB B 输入: 100-240VAC 50-60Hz 1.5A 输出: 19VDC 3.42A; 3. ADP-90SB BB 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19Vdc, 4.74A; 4. PA-1900-24XXXXXXX 输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19VDC, 4.74A; 5. ADP-65JH AB 输入: 100-240V, 1.5A, 50-60Hz; 输出: 19VDC, 3.42A; 6. ADP-65JH BB 输入: 100-240V, 1.5A, 50-60Hz; 输出: 19VDC, 3.42A; 7. PA-1650-66XX 输入: 100-240VAC 50-60Hz 2.0A 输出: 19VDC 3.42A; 8. PA-1650-67. 输入: 100-240VAC 50-60Hz 2.0A 输出: 19VDC 3.42A; 9. ADP-90CD DB 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19Vdc, 4.74A; 10. PA-1900-36. 输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19VDC, 4.74A)

产品标准和技术要求

GB4943-2001 GB9254-2008 GB17625.1-2003

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-020: 2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2009年10月12日

有效期至: 2011年02月28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: 2009年04月09日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0150969



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2009010902336237

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

ASUSTek Computer Inc.
No. 150, Li-Te Rd., Peitou, Taipei, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

ASUSTek Computer Inc.
No. 150, Li-Te Rd., Peitou, Taipei, Taiwan

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

ProTek(Shanghai) Limited
3768 Xiu Yan Rd. Nanhui District, Shanghai, China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Notebook

K40xxx, K50xxx, X8Axxx, X5Dxxx, PRO8Bxxx, PRO5Dxxx, K60xxx, PRO65xxx, X65xxx, P81xxx, P50xxx, PRO8Dxxx, PRO5Jxxx, X8Dxxx, X5Jxxx (型号中的"x"可以为0-9, A-Z, a-z或空格, 仅用于市场目的, 型号中的"x"仅表示字母X, 不影响产品的安全和电磁兼容性。) 19VDC 3.42A 或 4.74A (电源适配器 1. PA-1650-02XX 输入: 100-240VAC 50-60Hz 1.6A 输出: 19VDC 3.42A; 2. S4DP-65KB B 输入: 100-240VAC 50-60Hz 1.5A 输出: 19VDC 3.42A; 3. ADP-90SB BB 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19Vdc, 4.74A; 4. PA-1900-24XXXXXXX 输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19VDC, 4.74A; 5. ADP-65JH AB 输入: 100-240V, 1.5A, 50-60Hz; 输出: 19VDC, 3.42A; 6. ADP-65JH BB 输入: 100-240V, 1.5A, 50-60Hz; 输出: 19VDC, 3.42A; 7. PA-1650-66XX 输入: 100-240VAC 50-60Hz 2.0A 输出: 19VDC 3.42A; 8. PA-1650-67. 输入: 100-240VAC 50-60Hz 2.0A 输出: 19VDC 3.42A; 9. ADP-90CD DB 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19Vdc, 4.74A; 10. PA-1900-36. 输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19VDC, 4.74A)

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB4943-2001 GB9254-2008 GB17625.1-2003

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of implementation rules for compulsory certification(REF NO. CNCA-01C-020:2007).

Date of issue: Oct. 12, 2009 Date of expiry: Feb. 28, 2011

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: Apr. 09, 2009

This certificate can be verified through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



President:

Wang Kejiao

CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No. 188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R. China

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



Q 0150969