



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2009010902352512

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 (ASUSTek Computer Inc.)
台湾台北市北投区立德路150号 (No. 150, Li-Te Rd., Peitou, Taipei, Taiwan)

生产企业名称、地址

富临电子科技(常熟)有限公司
FULIN ELECTRONICAL TECHNOLOGY (CHANGSHU) CO LTD

产品名称和系列、规格、型号

笔记本电脑

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 电源适配器见附件

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12月04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07月03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 0163164



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

No. : 2009010902352512

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

常熟市东南经济开发区黄埔江路金江园B1、B3栋
Building B1, B3, Jinjiangyuan, Huang Pu Jiang Road, Dong Nan Economy
Development Zone, Chang Shu, Jiang Su, 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 电源适配器见附件

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: Dec. 04, 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: Jul. 03, 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 0163164



中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 1 页 共 3 页

证书编号: 2009010902352512

纸号: 163164

电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K401N, K40C, K501L)	PA-1650-02XX (X=0-9, A-Z 或空格, 仅用于区别销售客户, 不影响安全和电磁兼容)	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.6A; 输出: 19Vdc, 3.42A, I 类, LPS
电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K401N, K40C, K501L)	SADP-65KB B	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19Vdc, 3.42A, I 类, LPS
电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K401N, K40C, K501L)	ADP-65JH AB	输入: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz; 输出: 19Vdc, 3.42A, Class II, (LPS)
电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K401N, K40C, K501L)	ADP-65JH BB	输入: 100-240Vac, 1.5A, 50-60Hz; 输出: 19Vdc, 3.42A, Class I, (LPS)
电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K401N, K40C, K501L)	PA-1650-66XX (“X” 可以是 A-Z, 0-9, “-” 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性能)	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 2.0A; 输出: 19Vdc, 3.42A (Class I)
电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K401N, K40C, K501L)	PA-1650-66XX (“X” 可以是 A-Z, 0-9, “-” 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性能)	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 2.0A; 输出: 19Vdc, 3.42A (Class I)

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>





中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 2 页 共 3 页

证书编号: 2009010902352512

纸号: 163164

电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K40IN, K40C, K501L)	PA-1650-67. (". " 可以是 A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全和 EMC 性能)	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 2.0A; 输出: 19Vdc, 3.42A (Class II)
电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K40IN, K40C, K501L)	PA-1650-67. (". " 可以是 A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全和 EMC 性能)	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 2.0A; 输出: 19Vdc, 3.42A (Class II)
电源适配器(用于主板 K501I, K501J, K40IN, K40C, K501L)	EXA0703YH	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19Vdc, 3.42A
电源适配器(主板 K40AB 使用)	ADP-90SB BB	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19Vdc, 4.74A, I 类
电源适配器(主板 K40AB 使用)	PA-1900-24XXXXXXX("X" 代表 0-9, A-Z, "-" 或空格, 只区别的销售客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性。)	输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19VDC, 4.74A, I 类
电源适配器(用于主板 K40AB 使用)	PA-1900-24XXXXXXX("X" 代表 0-9, A-Z, "-" 或空格, 只区别的销售客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性。)	输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19VDC, 4.74A
电源适配器(主板 K40AB 使用)	ADP-90CD DB	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19Vdc, 4.74A (Class I)

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>





中国国家强制性产品认证证书

附录:

第 3 页 共 3 页

证书编号: 2009010902352512

纸号: 163164

电源适配器(主板 K40AB 使用)	PA-1900-36. ("."代表 0-9, A-Z, "-"或空格, 只区别销售客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性)	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A 输出: 19Vdc, 4.74A, Class I
电源适配器(用于主板 K40AB 使用)	PA-1900-36. ("."代表 0-9, A-Z, 或空格, 只区别销售客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性)	输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19Vdc, 4.74A, Class I

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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902352512

申请编号Application No.: A2009CCC0902-857062

申请人Applicant: 华硕电脑股份有限公司 ASUSTek Computer Inc.

证书编号Certificate No. (变更前Original): 2009010902352512

证书编号Certificate No. (变更后Present): 2009010902352512

变更产品名称 笔记本电脑

Name of Product Modified: Notebook

型号Model/Type: 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 电源适配器见附件

变更情况Situation of Modification:

见附件See Annex:

序号	项目Item	变更前Original	变更后Present
1	增加CPU的备用件	详见原测试报告清单: C-004-Z0906QD-3088/ A2 009CCC0902-777009; C-004-Z0907QD-3787/ A2 009CCC0902-792745; C-004-Z0909QM-4706/ A2 009CCC0902-813910; C-004-Z0909QD-5213	本次新增加: 1) 型号: T6500 规格: 2.1G/800/2M SLGF4双核 厂家: Intel 2) 型号: T6400 规格: 2G/2M/800 SLGJ4双核 厂家: Intel 3) 型号: T5900 规格: 2.2G/800/2M SLB6D双核 厂家: Intel 4) 型号: T4400

第 1 页 / 共 6 页



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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902352512

		/ A2009CCC0902-825226	规格: 2.2G/1M SLGJL双核 厂家: Intel
2	增加主板的备用件	详见原测试报告清单: C-004-Z0906QD-3088/ A2 009CCC0902-777009; C-004-Z0907QD-3787/ A2 009CCC0902-792745; C-004-Z0909QM-4706/ A2 009CCC0902-813910; C-004-Z0909QD-5213/ A2 009CCC0902-825226	本次新增加: 型号: K501L 规格: — 厂家: ASUS
3	增加液晶屏幕的备用件	详见原测试报告清单: C-004-Z0906QD-3088/ A2 009CCC0902-777009; C-004-Z0907QD-3787/ A2 009CCC0902-792745; C-004-Z0909QM-4706/ A2 009CCC0902-813910; C-004-Z0909QD-5213/ A2 009CCC0902-825	本次新增加: 1) 型号: B156XW02 V2 规格: 15.6", TFT Type (LED发光二极管点亮) 商标/制造商: AU OPTRONICS CORPORATION 2) 型号: LP156WH2-TLA1 规格: 15.6", TFT Type (LED发光二极管点亮) 商标/制造商: LG Display

第 2 页 / 共 6 页



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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902352512

		226	<p>3) 型号: B140XW01 V8 规格: 14", TFT Type (LED发光二极管点亮) 商标/制造商: AU OPTRONICS CORPORATION</p> <p>4) 型号: LP140WH1-TLA2 规格: 14", TFT Type (LED发光二极管点亮) 商标/制造商: LG Display</p>
4	增加光驱的备用件	<p>详见原测试报告清单: C-004-Z0906QD-3088/ A2 009CCC0902-777009; C-004-Z0907QD-3787/ A2 009CCC0902-792745; C-004-Z0909QM-4706/ A2 009CCC0902-813910; C-004-Z0909QD-5213/ A2 009CCC0902-825226</p>	<p>本次新增加: 型号: DS-xx4Sxxxx (“x”可以为任意数字, 符号或空格, 仅用于市场目的, 不影响安全) 规格: DC5V; 1.5A(Optional); I类激光 商标/制造商: Philips & Lite-On Digital Solutions Corporation 认证情况: CB by TUV (CB证书号: JPTUV-027914-A1)</p>
5	增加印制板材料的备用件	<p>详见原测试报告清单: C-004-Z0906QD-3088/ A2 009CCC0902-777009;</p>	<p>本次新增加: 型号: ML 规格: V-0 min, 130°C 商标/制造商: 元茂电子科技有限公司</p>

第 3 页 / 共 6 页



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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902352512

		C-004-Z0907QD-3787/ A2 009CCC0902-792745; C-004-Z0909QM-4706/ A2 009CCC0902-813910; C-004-Z0909QD-5213/ A2 009CCC0902-825226	认证情况: UL(E251244)
6	增加电源适配器的备用件	详见原测试报告清单: C-004-Z0906QD-3088/ A2 009CCC0902-777009; C-004-Z0907QD-3787/ A2 009CCC0902-792745; C-004-Z0909QM-4706/ A2 009CCC0902-813910; C-004-Z0909QD-5213/ A2 009CCC0902-825226	本次新增加: 1) 型号: PA-1650-66XX("X" 可以是 A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性) 规格: 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 2.0A 输出: 19Vdc, 3.42A (Class I) 商标/制造商: 光宝科技股份有限公司 生产厂: 光宝科技(常州)有限公司 认证情况: 2009010907367189 2) 型号: PA-1650-67.. ("." 可以是 A-Z, 0-9, "-" 或空格, 只为区分不同客户, 不影响产品的安全和EMC性能) 规格: 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 2.0A 输出: 19Vdc, 3.42A (Class II)

第 4 页 / 共 6 页



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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902352512

		<p>商标/制造商: 光宝科技股份有限公司 生产厂: 光宝科技(常州)有限公司 认证情况: 2009010907367187</p> <p>3) 型号: EXA0703YH 规格: 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A ; 输出: 19Vdc, 3.42A 商标/制造商: 力硕电子股份有限公司 生产厂: 力硕电子(惠州)有限公司 认证情况: 2008010907273334</p> <p>4) 型号: PA-1900-24XXXXXXX ("X"代表0-9, A-Z, "-"或空格, 只区别的销售客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性。) 规格: 输入: 100-240VAC, 50-60Hz, 1.5A; 输出: 19VDC, 4.74A 商标/制造商: 光宝科技股份有限公司 生产厂: 东莞利通电器二厂 认证情况: 2008010907273214</p> <p>5) 型号: PA-1900-36.. ("."代表0-9, A-Z, 或空格, 只区别销售客户, 不影响产品的安全和电磁兼容性) 规格: 输入: 100-240Vac, 50-60Hz, 1.5A ; 输出: 19Vdc, 4.74A, Class I 商标/制造商: 光宝科技股份有限公司 生产厂: 光宝科技(常州)有限公司 认证情况: 2009010907365217</p>
7	变更制造商的中文名称和	<p>华硕电脑股份有限公司/ 华硕电脑股份有限公司 (ASUSTek Comput</p>

第 5 页 / 共 6 页



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>





中国国家强制性产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: 2009010902352512

地址 (仅中文命名变化, 英文不变)	台湾台北市北投区立德路150号	er Inc.)/ 台湾台北市北投区立德路150号 (No. 150, Li- Te Rd., Peitou, Taipei, Taiwan)
-----------------------	-----------------	---

Above Modification is approved. The present will replace the original.

现批准以上变更。

批准日期 (Date): 2009-12-04

第 6 页 / 共 6 页



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>

