

驗證證書

標準

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7

證書登記號碼

17 201 2333277

證書持有者：

先豐通訊股份有限公司

32853 桃園市觀音區觀音工業區經建一路 27 號

所包括場地已列於證書附件上

驗證範圍：

印刷電路板的合約製造與銷售

證明完成了稽核並滿足了 GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7 標準的要求。

註冊號碼：TL1609

產品類別-代碼	產品類別-描述
7.7.2	印刷電路板

有效期：

證書有效期從 2023-08-28 至 2026-08-27。

此證書須經過符合要求的監督稽核保持有效。

初次發證始於 2023 年

本證書信息可在國家認證認可監督管理委員會官方網站上查詢

<http://www.cnca.gov.cn>

2023-08-14



萊茵檢測認證服務(中國)有限公司

中華人民共和國北京市北京經濟技術開發區

榮華南路 15 號院 4 號樓 3 層 301 室、12 層 1203 室

(北京自貿試驗區高端產業片區亦莊組團), 100176

證書附件

標準

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7

證書登記號碼

17 201 2333277

號碼	場地	驗證範圍
/01	先豐通訊股份有限公司 32853 桃園市觀音區 觀音工業區經建一路 27 號	印刷电路板的合約製造
/02	先豐通訊股份有限公司 32853 桃園市觀音區 觀音工業區經建一路 16 號	印刷电路板的合約銷售

2023-08-14



萊茵檢測認證服務(中國)有限公司

中華人民共和國北京市北京經濟技術開發區
榮華南路 15 號院 4 號樓 3 層 301 室、12 層 1203 室
(北京自貿試驗區高端產業片區亦莊組團), 100176

驗證證書

標準

**GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7**

證書登記號碼

17 201 2333277/01

證書持有者：

先豐通訊股份有限公司

32853 桃園市觀音區觀音工業區經建一路 27 號

驗證範圍：

印刷電路板的合約製造

證明完成了稽核並滿足了 GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7 標準的要求。

註冊號碼：TL1609

產品類別-代碼	產品類別-描述
7.7.2	印刷電路板

有效期：

證書連同主證書一起有效期從 2023-08-28 至 2026-08-27。

此證書須經過符合要求的監督稽核保持有效。

本證書信息可在國家認證認可監督管理委員會官方網站上查詢

<http://www.cnca.gov.cn>

2023-08-14



萊茵檢測認證服務(中國)有限公司

中華人民共和國北京市北京經濟技術開發區

榮華南路 15 號院 4 號樓 3 層 301 室、12 層 1203 室

(北京自貿試驗區高端產業片區亦莊組團)，100176

驗證證書

標準

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7

證書登記號碼

17 201 2333277/02

證書持有者：

先豐通訊股份有限公司

32853 桃園市觀音區觀音工業區經建一路 16 號

驗證範圍：

印刷電路板的合約銷售

證明完成了稽核並滿足了 GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7 標準的要求。

註冊號碼：TL1609

產品類別-代碼	產品類別-描述
7.7.2	印刷電路板

有效期：

證書連同主證書一起有效期從 2023-08-28 至 2026-08-27。

此證書須經過符合要求的監督稽核保持有效。

本證書信息可在國家認證認可監督管理委員會官方網站上查詢

<http://www.cnca.gov.cn>

2023-08-14



萊茵檢測認證服務(中國)有限公司

中華人民共和國北京市北京經濟技術開發區

榮華南路 15 號院 4 號樓 3 層 301 室、12 層 1203 室

(北京自貿試驗區高端產業片區亦莊組團), 100176

Certificate

Standard **GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7**

Certificate Registr. No. **17 201 2333277**

Certificate Holder: **BOARDTEK ELECTRONICS CORPORATION**
No. 27, Jingjian 1st Road, Guanyin Industrial Park,
Guanyin District, Taoyuan City 32853, Taiwan

including the locations according to annex

Scope: The Contract Manufacturing and Sales of Printed Circuit Boards

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 / TL 9000-H R6.3/R5.7 are met.

Certificate Registration No. : TL1609

Product Category-Code	Product Category-Description
7.7.2	Printed Circuit Board Assembly

Validity: The certificate is valid from 2023-08-28 until 2026-08-27.
It remains valid subject to satisfactory surveillance audits.
First certification 2023
This certificate information can be searched on CNCA official website <http://www.cnca.gov.cn>

2023-08-14



TUV Rheinland (China) Ltd.
Room 301, 3F and Room 1203, 12F, Building 4, No.15, Ronghua South Road, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing (Yizhuang group in high-end industrial area of Beijing Pilot Free Trade Zone), 100176, P. R. China

Annex to certificate

Standard

**GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7**

Certificate Registr. No. **17 201 2333277**

No.	Location	Scope
/01	BOARDTEK ELECTRONICS CORPORATION No. 27, Jingjian 1st Road, Guanyin Industrial Park, Guanyin District, Taoyuan City 32853, Taiwan	The Contract Manufacturing of Printed Circuit Boards
/02	BOARDTEK ELECTRONICS CORPORATION No. 16, Jingjian 1st Road, Guanyin Industrial Park, Guanyin District, Taoyuan City 32853, Taiwan	The Contract Sales of Printed Circuit Boards

2023-08-14



TUV Rheinland (China) Ltd.
Room 301, 3F and Room 1203, 12F, Building 4, No.15,
Ronghua
South Road, Beijing Economic-Technological Development
Area, Beijing (Yizhuang group in high-end industrial area
of Beijing Pilot Free Trade Zone), 100176, P. R. China



Certificate

Standard **GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7**

Certificate Registr. No. **17 201 2333277/01**

Certificate Holder: **BOARDTEK ELECTRONICS CORPORATION**
No. 27, Jingjian 1st Road, Guanyin Industrial Park,
Guanyin District, Taoyuan City 32853, Taiwan

Scope: **The Contract Manufacturing of Printed Circuit Boards**

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 / TL 9000-H R6.3/R5.7 are met.

Certificate Registration No. : TL1609

Product Category-Code	Product Category-Description
7.7.2	Printed Circuit Board Assembly

Validity: The certificate is valid in conjunction with the main certificate from 2023-08-28 until 2026-08-27.
It remains valid subject to satisfactory surveillance audits.
This certificate information can be searched on CNCA official website <http://www.cnca.gov.cn>

2023-08-14



TUV Rheinland (China) Ltd.
Room 301, 3F and Room 1203, 12F, Building 4, No.15, Ronghua South Road, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing (Yizhuang group in high-end industrial area of Beijing Pilot Free Trade Zone), 100176, P. R. China

Certificate

Standard **GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 /
TL 9000-H R6.3/R5.7**

Certificate Registr. No. **17 201 2333277/02**

Certificate Holder: **BOARDTEK ELECTRONICS CORPORATION**
No. 16, Jingjian 1st Road, Guanyin Industrial Park,
Guanyin District, Taoyuan City 32853, Taiwan

Scope: **The Contract Sales of Printed Circuit Boards**

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 / TL 9000-H R6.3/R5.7 are met.

Certificate Registration No. : TL1609

Product Category-Code	Product Category-Description
7.7.2	Printed Circuit Board Assembly

Validity: The certificate is valid in conjunction with the main certificate from 2023-08-28 until 2026-08-27.
It remains valid subject to satisfactory surveillance audits.
This certificate information can be searched on CNCA official website <http://www.cnca.gov.cn>

2023-08-14



TUV Rheinland (China) Ltd.
Room 301, 3F and Room 1203, 12F, Building 4, No.15, Ronghua South Road, Beijing Economic-Technological Development Area, Beijing (Yizhuang group in high-end industrial area of Beijing Pilot Free Trade Zone), 100176, P. R. China