



財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation

認證證書

(證書編號：L0828-240828)

茲證明

京元電子股份有限公司

溫度校正實驗室

苗栗縣竹南鎮中華路 118 號

為本會認證之實驗室

認證依據：ISO/IEC 17025：2017；CNS 17025：2018

認證編號：0828

初次認證日期：九十一年四月十五日

認證有效期間：一百一十二年五月二十三日至一百一十五年五月二十二日止

認證範圍：校正領域，如續頁

董事長

陳怡鈴



掃描確認真偽

中華民國一一三年八月二十八日

認證編號：0828
實驗室主管：陳怡君

溫度/濕度

項目代碼/校正件	最高 工作標準件	校正方法	校正範圍				量測條件 說明	最小 不確定度	
	廠牌/型號		文件名稱 /編號	最小 範圍	單位	最大 範圍		單位	數值
KE1002 白金電阻溫度計	SPRT-ISOTECH 670 FLUKE 1560	自訂之電阻溫度計校正作業指導書 (文件編號: WQQ6011)	-50	°C	300	°C		0.20	°C
報告簽署人: 陳怡君									

註：最小不確定度係以約 95 %信賴水準之擴充不確定度表示
(以下空白)





財團法人全國認證基金會
Taiwan Accreditation Foundation

Certificate of Accreditation

(Certificate No : L0828-240828)

This is to certify that

King Yuan Electronics Co., Ltd.

Temperature Calibration Laboratory

No. 118, Chung-Hua Rd., Chu-Nan, Miao-Li, Taiwan, R. O. C.

is accredited in respect of laboratory

Accreditation Criteria : ISO/IEC 17025:2017 ; CNS 17025:2018

Accreditation Number : 0828

Originally Accredited : April 15, 2002

Effective Period : May 23, 2023 to May 22, 2026

Accredited Scope : Calibration Field, see described in the Appendix



Scan to verify

Yi-Ling Chen

Yi-Ling Chen
President, Taiwan Accreditation Foundation
August 28, 2024

Accreditation Number : 0828

Laboratory Head : CHEN, Yi-Chun

Temperature/Humidity

calibration items	working standard	calibration method	measurand level or range				measurement conditions /independent variable	smallest uncertainty	
	brand /model	document name /no.	minimum value	units	maximum value	units	explanation	value	units
KE1002 platinum resistance thermometer	SPRT-ISOTECH 670 FLUKE 1560	resistance thermometer calibration operation Instruction (Document No.: WQQ6011)	-50	°C	300	°C		0.20	°C
Approval Signatory: CHEN, Yi-Chun									

Note : Smallest uncertainty represents an expanded uncertainty using a coverage factor approximately 95 % level of confidence.
(Null Below)

