



證書編號：L2773-190717

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

認 證 證 書

茲證明

億光電子工業股份有限公司

億光電子可靠度實驗室

新北市土城區中央路三段 76 巷 25 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：2773

初 次 認 證 日 期：一 百 零 二 年 七 月 五 日

認 證 有 效 期 間：一 百 零 八 年 七 月 八 日 至 一 百 一 十 一 年 七 月 七 日 止

認 證 範 圍：測 試 領 域，如 續 頁

特 定 服 務 計 畫：美 國 能 源 之 星 實 驗 室 認 證 服 務 計 畫

董事長

王聰麟

中華民國一百零八年七月十七日



證書編號：L2773-190717

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

認證編號：2773

實驗室主管：江正城

18.01 民生用品
LED 封裝, 模組, 陣列
O025 流明維持壽命測試
IES LM-80-15
光通量: 2.4 lm to 25000 lm
色坐標 (CIE 1931 x/y): 0.00 to 1.00
電流範圍: 0 to 3 A (dc)
電壓範圍: 0 to 400 V (dc)

報告簽署人: 柯俊安; 莊勝嘉; 戴億昌

美國能源之星實驗室認證服務計畫

18.01 民生用品
LED 封裝, 模組, 陣列
O025 流明維持壽命測試
IES LM-80-15
光通量: 2.4 lm to 25000 lm
色坐標 (CIE 1931 x/y): 0.00 to 1.00
電流範圍: 0 to 3 A (dc)
電壓範圍: 0 to 400 V (dc)

報告簽署人: 柯俊安; 莊勝嘉; 戴億昌

(以下空白)



Certificate No. : L2773-190717

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

Certificate of Accreditation

This is to certify that

Everlight Electronics Co., Ltd.

Reliability Lab, Everlight Electronics

No.25, Ln. 76, Sec. 3, Zhongyang Rd., Tucheng Dist., New Taipei City 236, Taiwan (R.O.C.)

is accredited in respect of laboratory

Accreditation Criteria : ISO/IEC 17025:2017;CNS 17025:2018
Accreditation Number : 2773
Originally Accredited : July 05, 2013
Effective Period : July 08, 2019 to July 07, 2022
Accredited Scope : Testing Field, see described in the Appendix
Specific Accreditation Program : Accreditation Program for Laboratory of U.S. EPA ENERGY STAR

Chung-Lin Wang
President, Taiwan Accreditation Foundation
Date: July 17, 2019



Certificate No. : L2773-190717

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

Accreditation Number : 2773

Laboratory Head : CHIANG, Cheng-Chen

18.01 Commodity

LED package, module, array

O025 Lumen maintenance of life test

IES LM-80-15

Luminous flux: 2.4 lm to 25000 lm

Color coordinates (CIE 1931 x/y) : 0.00 to 1.00

Current range: 0 to 3 A (dc)

Voltage range: 0 to 400 V (dc)

Approval Signatory: KE, Jun-An; CHUANG, Sheng-Chia; TAI, Yi-Chang

Accreditation Program for Laboratory of U.S. EPA ENERGY STAR

18.01 Commodity

LED package, module, array

O025 Lumen maintenance of life test

IES LM-80-15

Luminous flux: 2.4 lm to 25000 lm

Color coordinates (CIE 1931 x/y) : 0.00 to 1.00

Current range: 0 to 3 A (dc)

Voltage range: 0 to 400 V (dc)

Approval Signatory: KE, Jun-An; CHUANG, Sheng-Chia; TAI, Yi-Chang

(Null below)