



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

認證證書

(證書編號：L2773-220805)

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：一百一十一年七月八日至一百一十四年七月七日止

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

連錦漳



掃描確認真偽

中華民國一一一年八月五日

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

IES LM-80-20

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

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

IES LM-80-20

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

(以下空白)





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

Certification Accreditation

(Certificate No : L2773-220805)

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, 2022 to July 07, 2025

Accredited Scope : Testing Field, see described in the Appendix

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



Scan to verify

Ching-Chang Lien

Ching-Chang Lien
President, Taiwan Accreditation Foundation
August 05, 2022

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

IES LM-80-20

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

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

IES LM-80-20

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

(Null below)

