

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

連綿

中華民國一一一年八月五日

本認證證書與續頁分開使用無效

第1頁,共2頁

證書編號:L2773-220805

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)



本認證證書與續頁分開使用無效



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

Ching-Chang Lien

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



Scan to verify

P1, total 2 pages

The Appendix forms an integral part of this Certificate, which shall be invalid when use without the Appendix

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 to25000 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)



