



# 國際電工技術委員會電子零件品質評估制度 (IECQ)

涵蓋電子零組件、相關物料和過程

有關規章及詳情，請到 [www.iecq.org](http://www.iecq.org) 查詢

## IECQ 合格證書

### 有害物質過程管理

IECQ 證書號碼:	IECQ-H TUVSKR 15.0004	發行序號:	3	狀態:	Current
取代:	IECQ-H TUVSKR 15.0004 Issue 2	發行日期:	2018/12/19	原發行日期:	2008/02/28
驗證機構文件號碼:	PRC-HSPM-1356	到期日:	2020/02/27		

適用於:

- European Directive 2011/65/EU (“RoHS – Restriction of the use Of certain Hazardous Substances”) in electrical and electronic equipment and its amendments
- Other Identified Hazardous Substances

### 弘凱光電（深圳）有限公司

中国廣東省深圳市寶安區松崗街道潭頭西部工業園區 B7 棟

該組織已制定並實施有害物質過程管理程序及相關的過程，經審核確定符合IECQ HSPM組織認可的有關要求，並按照國際電工技術委員會電子零件品質評估制度(IECQ)的『基本規章IECQ 01』及『程序規章IECQ 03-5有害物質過程管理』和有關的IECQ標準：

- 取得IECQ QC080000:2017 - 有害物質過程管理系統要求

此證書適用於以下活動範圍內的所有電子零組件、相關物料和過程

**LED 發光二極管的設計、製造和銷售**

-- Attached Schedule(s):- Non --

由認證機構簽發: TÜV Asia Pacific Ltd., TÜV SÜD Group

29F, Two IFC, 10 Gukjegeumyung-ro,  
Yeongdeungpo-gu,  
Seoul, 07326  
Korea (Republic Of)



授權人:  
**HOCK Wolfgang**



此證書的有效性由持續監督稽核以維持證書的有效性。

註: 此合格證書可根據『IECQ 程序規章』而被暫停或撤銷。

此證書必須與其附件整套複印。

此證書不可轉讓且為發行機構的財產。

此證書的狀態及真實性公佈於 IECQ 官方網站 [www.iecq.org](http://www.iecq.org)。