



国际电工委员会质量评定体系 (IECQ)

涵盖电子元器件、组件、相关物料和过程

IECQ 有关规则及详情，请访问 [www.iecq.org](http://www.iecq.org)

## IECQ 符合性证书

### 有害物质过程管理

IECQ 证书号码: IECQ-H NQAGB 18.0107

发出序号: 1

状态: Current

取代:

发行日期: 2018/9/28

原发出日期: 2018/9/28

认证机构文件号码: QCO1027

失效日期: 2019/9/14

适用于:

- European Directive 2011/65/EU ("RoHS – Restriction of the use Of certain Hazardous Substances") in electrical and electronic equipment and its amendments
- European Directive 2015/863/EU (amend Annex II to EU RoHS 2 (Directive 2011/65/EU) to Restrict 4 New Phthalates: DEHP, BBP, DBP and DIBP
- IEC 61249-2-21

聚灿光电科技股份有限公司

江苏省苏州市吴中区苏州工业园区娄葑镇新庆路8号

该组织已制定和实施有害物质过程管理程序和相关过程，经审核，发现这些程序及过程符合适用的IECQ HSPM组织批准要求，即IEC电子元器件质量评定体系 (IECQ) 的基本规则IECQ 01和程序规则IECQ 03-5 "IECQ 有害物质过程管理"，以及IECQ规范：

- IECQ QC080000:2012 - 有害物质过程管理体系要求

此证书适用于以下活动范围内的所有电子元器件、组件、相关物料和过程：

超高亮度LED 外延片、芯片的研发和生产

-- Attached Schedule(s): Non --

签发的认证机构: NQA

Warwick House, Houghton Hall Park,  
Houghton Regis, Dunstable,  
Bedfordshire, LU5 5ZX  
United Kingdom



授权人:  
**Matthew Gantley**

此证书的有效性由签发证书的 IECQ 认证机构通过持续实施监督审核来保持。

依照 IECQ 系统程序规则，此符合性证书有可能会被暂停或撤销。

此证书及任何日程安排只能完整复制。

此证书不可转让，其所有权归属为 IECQ 的证书签发机构。

可访问 [www.iecq.org](http://www.iecq.org) 验证此证书的状态及真实性。

