



国际电工技术委员会电子零件质量评估制度(IECQ)

涵盖电子零件、组装件、相关物料和过程

有关规则及详情, 请登陆 www.iecq.org

IECQ 合格证书

有害物质过程管理

IECQ 证书号码: IECQ-H NQAGB 14.0050	发出序号: 1	状态: Current
取代:	发出日期: 2014/6/19	原发出日期: 2014/6/19
认证机构证书号码: QCO496	到期日: 2017/6/18	

适用于:

<<欧洲指令 2011/65/EU ("RoHS") 要求>>

深圳市南极光电子科技有限公司

广东省深圳市宝安区沙井街道新和路沙一北方永发科技园1至8栋, 16至23栋 (第4栋2, 3楼)

该组织已制定并实施了有害物质过程管理程序和相关的过程, 经评估证实其符合根据国际电工委员会 (IEC) 电子零部件质量评定体系 (IECQ) 基本规则IECQ 01和“IECQ有害物质过程管理”的程序规则IECQ 03-5 对IECQ HSPM组织批准的适用要求及 相关的IECQ 规范的要求:

- 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零件、组装件、相关物料和过程:

LED背光源的设计开发和制造

证书由以下认证机构发出:NQA

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

Alan Wells



授权人:
Alan Wells

认证机构的支持国家认可机构:



此证书的有效性由持续监督审核维持。

注: 此合格证书可根据『IECQ 程序规章』而被暂停或撤销。

此证书必须与其附件整套复印。

此证书不可转让及为发出机构的财产。

此证书的状态及真实性可于 IECQ 正式网页 www.iecq.org 内验证。



