



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](http://www.iecq.org)

## IECQ 合格证书

### 有害物质过程管理

IECQ 证书号码:	IECQ-H NQAGB 11.0102	发出序号:	3	状态:	Current
取代:	IECQ-H NQAGB 11.0102 2	发出日期:	2014/7/10	原发出日期:	2011/9/2
认证机构证书号码:	QCO103	到期日:	2015/8/1		

适用于:

<<欧洲指令 2011/65/EU ("RoHS") 要求>>

## 东莞市晟涛电子科技有限公司

广东省东莞市凤岗镇塘沥村新华工业区

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:

注塑制品、电子产品 ( 音响系统 ) 的设计和制造 ( 仅限出口 )

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](http://www.iecq.org) 内验证。



