



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 12.0037	发出序号:	2	状态:	Current
取代:	IECQ-H NQAGB 12.0037 1	发出日期:	2014/7/9	原发出日期:	2012/3/27
认证机构证书号码:	QC0217	到期日:	2015/3/26		

适用于:

<<欧洲指令 2011/65/EU ("RoHS") 要求>>

东莞市彦邦电子科技有限公司

广东省东莞市塘厦镇高丽五路1B号A2厂房

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:

电子式变压器 (电源变压器、逆变式变压器、开关变压器) 的设计和制造

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。



