



# 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 11.0076	发出序号:	1	状态:	Current
取代:		发出日期:	2011-07-08	原发出日期:	2009-03-05
认证机构证书号码:	QCO077	到期日:	2012-03-04		

适用于:

<<欧洲指令 2002/95/EC (“RoHS”) 要求>>

#### 东莞市大忠电子有限公司

广东省东莞市东城区温塘管理区皂三村工业区

按照国际电工技术委员会电子零件质量评估制度(IECQ)的『基本规章IECQ 01』、『程序规章IECQ03-5 有害物质过程管理』及IECQ QC 080000, 此组织已开发和建立有害物质过程管理程序及有关过程, 并经过审查核, 确定符合IECQ HSPM组织认可机制的有关要求。

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:

电子变压器、电感线圈的制造

证书由以下认证机构(CB)发出:

认证机构的支持国家认可机构 NAI:



NQA

签字:

授权人: Catherine Golds

Bedfordshire, LU5 5ZX, London, United Kingdom  
Web Site: [www.nqa.com](http://www.nqa.com)



British Electrotechnical Committee (BEC)

United Kingdom

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。