



# 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 LCIE 10.0048	发出序号:	2	状态:	Current
取代:	<a href="#">IECQ-H LCIE 10.0048 Issue 1</a>	发出日期:	2013/11/19	原发出日期:	2010/11/19
认证机构证书号码:	193-10-020 Is. 2	到期日:	2016/11/18		

适用于:

欧盟指令2011/65/EU ("RoHS")要求 (当前版)  
 欧盟指令94/62/EC("包装")要求  
 中华人民共和国电子信息产品污染控制管理办法 (第39号)  
 绿色过程供应商及其制造要求  
 客户指定要求

浙江凯恩特种材料股份有限公司  
 中国浙江省遂昌县凯恩路 1008 号

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。

- IECQ QC 080000:2012

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  
 电解电容器纸的设计，开发、生产、销售和服务

证书由以下认证机构(CB)发出:



LCIE-SNQ

授权人:

Rémi HANOT

FONTENAY-AUX-ROSES cedex France

Web Site: [www.lcie.fr](http://www.lcie.fr)

认证机构的支持国家认可机构 NAI:



Union Technique de l'Electricité (UTE)

France

Web Site: [www.ute-fr.com](http://www.ute-fr.com)

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。