



# 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 TUVRTW 10.0006	发出序号:	3	状态:	Current
取代:	IECQ-H TUVRTW 10.0006 Issue 2	发出日期:	2013/11/13	原发出日期:	2010/10/22
认证机构证书号码:	PRC-HSPM-1788	到期日:	2015/12/06		

适用于:

European Directive 2011/65/EU ("RoHS") requirements

Customer specified requirements

## 凡甲电子(苏州)有限公司

江苏省太仓市沙溪镇长富工业区

中国

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组织批的准适用要求及 相关的IECQ 规范的要求:

- IECQ QC 080000:2012 - 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/电气连接器之设计/开发与制造

-- Attached Schedule(s):- Non --

证书由以下认证机构(CB)发出:

支持认证机构的国家认可机构 NAI:



TÜV Rheinland Taiwan Ltd.



Electronic Components Certification Corporation

授权人:

Jason J. S. Wu

Songshan Dist., Taipei 105 Taiwan

Web Site: [www.tuv.com](http://www.tuv.com)

Midland Texas 79708 United States

Web Site: [www.eccb.org](http://www.eccb.org)

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。