



# 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 ULTW 10.0007                | 发出序号: | 2          | 状态:    | Current    |
| 取代:        | <u>IECQ-H ULTW 10.0007 Issue 1</u> | 发出日期: | 2013/03/12 | 原发出日期: | 2010/03/08 |
| 认证机构证书号码:  | PRC-HSPM-1723                      | 到期日:  | 2016/03/07 |        |            |

适用于:

European Directive 2011/65/EU ("RoHS") requirements  
Other Identified Hazardous Substances

东莞市万丰科技有限公司  
广东省东莞市横沥镇西城工业区  
邮编: 523465  
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组织批准的适用要求及 相关的IECQ 规范的要求 :

- IECQ QC080000: 2005 - 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  
通讯电缆、控制电缆的设计与制造

File Number: 20004842 QC

证书由以下认证机构(CB)发出:



DQS-UL MSS Group - UL DQS Taiwan Inc.

支持认证机构的国家认可机构 NAI:



Electronic Components Certification Corporation

授权人: **Rock Chang**  
Feng Yuan Dist., Taichung City Taiwan

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。