



# 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 12.0003	发出序号:	3	状态:	Current
取代:	IECQ-H TUVRTW 12.0003 Issue 2	发出日期:	2014/02/03	原发出日期:	2012/01/10
认证机构证书号码:	PRC-HSPM-1950	到期日:	2015/01/09		

适用于:

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

### 奇宏电子(深圳)有限公司

518104 广东省深圳市宝安区沙井街道辛养社区  
西部工业园 A1, A2, A4, C1 栋  
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组织批的批准适用要求及 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、电器和通讯行业用散热器、散热风扇、散热片、导热管、导热板、以及 LED 灯具的  
研发、制造和销售, 及转轴、滑轨、触控面板、注塑成型零件的制造

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

由认证机构签发: TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

11F., No.758, Sec. 4, Bade Rd.,  
Songshan Dist., Taipei 105  
Taiwan

授权人:  
**Jason J. S. Wu**



赞助会员体



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。