



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

IECQ 合格证书

有害物质过程管理

| | | | | | |
|------------|--------------------------------------|-------|------------|--------|------------|
| IECQ 证书号码: | IECQ-H TUVRTW 12.0006 | 发出序号: | 2 | 状态: | Current |
| 取代: | <u>IECQ-H TUVRTW 12.0006 Issue 1</u> | 发出日期: | 2014/06/30 | 原发出日期: | 2012/07/18 |
| 认证机构证书号码: | PRC-HSPM-1994 | 到期日: | 2015/07/17 | | |

适用于:

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

上海天马微电子有限公司

上海市浦东新区汇庆路 888, 889 号 (邮编: 201201)
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

薄膜晶体管液晶显示器、薄膜晶体管液晶显示模块

和 X 射线传感器的设计和生产

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 内验证。