



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 11.0012	发出序号:	4	状态:	Current
取代:	IECQ-H TUVRTW 11.0012 Issue 3	发出日期:	2014/10/29	原发出日期:	2011/11/23
认证机构证书号码:	PRC-HSPM-1931	到期日:	2017/11/12		

适用于:

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

成都天马微电子有限公司

四川省成都市高新区天源路 88 号 (邮编: 611730)
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的制造

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。