



国际电工委员会质量评定体系 (IECQ)

涵盖电子元器件、组装件、相关物料和过程

IECQ 有关规则及详情, 请访问 www.iecq.org

IECQ 符合性证书

有害物质过程管理

IECQ 证书号码:	IECQ-H TUVRTW 21.0002	发出序号:	2	状态:	Current
取代:	IECQ-H TUVRTW 21.0002 Issue 1	发行日期:	2022/12/18	原发出日期:	2021/01/28
认证机构文件号码:	01 HSPM 1933006	失效日期:	2024/01/27		

适用于:

- European Directive 2011/65/EU (“RoHS – Restriction of the use Of certain Hazardous Substances”) in electrical and electronic equipment. Including all published amendments
- Customer specified requirements

东莞昭和电子有限公司

广东省东莞市高埗镇振兴大道东二横路

(邮编: 523289)

中国

该组织已制定和实施有害物质过程管理程序和相关过程, 经审核, 发现这些程序及过程符合适用的IECQ HSPM 组织批准要求, 即IEC电子元器件质量评定体系 (IECQ) 的基本规则IECQ 01和程序规则IECQ 03-5 “IECQ 有害物质过程管理”, 以及IECQ规范:

- IECQ QC 080000:2017 - 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元器件、组装件、相关物料和过程:

遥控器、操作面板、键盘、开关、直流转换器、连接器、交流充电器、
触摸屏面板、注塑件、冲压电镀件及自行车速度计的生产

签发的认证机构: TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

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

授权人:

Ryan C. C. Hsiang



此证书的有效性由签发证书的 IECQ 认证机构通过持续实施监督审核来保持。

依照 IECQ 系统程序规则, 此符合性证书有可能会被暂停或撤销。

此证书及任何日程安排只能完整复制。此证书不可转让, 其所有权归属为 IECQ
的证书签发机构。

可访问 www.iecq.org 验证此证书的状态及真实性。