



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 21.0001	发出序号:	3	状态:	Current
取代:	IECQ-H TUVRTW 21.0001 Issue 2	发行日期:	2023/12/28	原发出日期:	2021/01/04
认证机构文件号码:	01 HSPM 1733315	失效日期:	2027/01/03		

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

四川爱联科技股份有限公司

四川省绵阳市安州工业园科兴路 3 号 A01 楼

(邮编: 622650)

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:

物联网、互联网设备用无线模组和组件, 无线智能传感器、无线智能定位器、无线存储产品的设计开发、生产和服务; 物联网、互联网应用软件开发; 互联网摄像头、无线智能插座、无线连接设备的生产和服务; 远程抄表系统、终端采集设备、低压集抄终端设备、电力设备通讯用 PCBA 组件的生产和服务

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。