



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 POSI 23.0051 发出序号: 1 状态: Current
取代: 发行日期: 2023/11/24 原发出日期: 2020/11/24
认证机构文件号码: 202308029QC 失效日期: 2026/11/23

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

浙江晨泰科技股份有限公司

中国浙江省温州市龙湾区空港新区滨海五道 777 号

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 QC080000: 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:

电能计量产品 (电能表); 用电信息采集管理设备 (集中器、采集器、通信模块、专变采集终端、电力负荷管理终端、多功能能源采集网关); 低压成套设备 (电能计量箱、量测开关、电能表外置断路器、综合配电箱 (低压分线箱)); 能效管理终端 (配电终端、配电监测管理终端); 智慧消防设备 (组合式电气火灾监测探测器); 电动汽车充电设备的设计开发生产。(涉及许可的产品限许可资质范围)

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

由认证机构签发: Shanghai POSI Certification Co. Ltd.

Rm. 1301-C-7, No.1500 Century Avenue,
Shanghai Free Trade Zone, 200122
China

获授权人:
Ice ZHAN



本证书效力由颁发此证的 IECQ CB 进行连续监督审核来予以维持。

本证书可根据 IECQ 体系及其方案的程序规则予以暂停或撤销。

本证书及任何附件只可完整复制。

此证书不可转让及为 IECQ CB 的财产。

可访问 www.iecq.org 验证此证书的状态及真实性。