



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 21.0014	发出序号:	2	状态:	Current
取代:	IECQ-H POSI 21.0014 Issue 1	发行日期:	2023/05/25	原发出日期:	2021/06/04
认证机构文件号码:	202104069QC	失效日期:	2024/06/03		

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

江西秋辰电子科技有限公司

中国江西省南昌市青山湖区昌东大道 1111 号南昌电子信息 (LED) 产业创新示范园 14#1 层、14#2 层

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:

电子产品用绝缘材料 (保护膜、泡棉、铜箔、双面胶、麦拉片) 的模切加工

-- 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:
Ivy WANG

Jing Wang

POSI



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。