



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](http://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 22.0004 发出序号: 2 状态: Current  
取代: IECQ-H POSI 22.0004 Issue 1 发行日期: 2022/01/17 原发出日期: 2024/02/18  
认证机构文件号码: 202111118QQC 失效日期: 2025/01/16

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

### 江苏芯声微电子科技有限公司

中国江苏省淮安市淮安区经济开发区赵倚楼路7号江苏达康智能产业园综合楼2楼, 1、3、4、5号厂房

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:

片式多层陶瓷电容器 (MLCC) 设计、生产

-- Attached Schedule(s): Non --

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

Rm. 1402A, 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](http://www.iecq.org) 验证此证书的状态及真实性。