



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 22.0050	发出序号:	2	状态:	Current
取代:	IECQ-H POSI 22.0050 Issue 1	发行日期:	2024/02/18	原发出日期:	2022/12/22
认证机构文件号码:	202203056QESQC	失效日期:	2025/12/21		

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

艾森半导体材料（南通）有限公司  
中国江苏省南通市经济技术开发区通达路 86-1 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:

电子专用材料 (电镀液添加剂 (危化品除外)、光刻胶、软化液、电解祛溢料液、除锈剂、中和剂、退镀液、蚀刻液、显影液、去胶液、油墨) 的研发、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。