



国际电工委员会质量评定体系 (IECQ)

涵盖电子元器件、组件、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 NQAGB 24.0036

发出序号: 1

状态: 有效

取代:

发行日期: 2024/04/28

原发出日期: 2024/04/28

认证机构文件号码: QCO2153

失效日期: 2027/04/27

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
- European Directive 94/62/EC ("Packaging and Packaging Waste") and its amendments
- European Regulation EC No. 1907/2006 ("REACH") and its amendments. - Substance of Very High Concern (SVHC)
- Customer specified requirements

池州华宇电子科技股份有限公司  
安徽省池州市经济技术开发区凤凰路106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、组件、相关物料和过程:

集成电路芯片的封装、测试、研发与销售, 同时申请认证的分场所: 安徽省池州市经济技术开发区电子信息产业园第8&10栋厂房 范围: 芯片的封装加工; 半导体材料(载带、卷盘、料管)的研发和生产

Warwick House, Houghton Hall Park,  
Houghton Regis, Dunstable,  
Bedfordshire, LU5 5ZX  
United Kingdom

签发的认证机构: NQA



授权人:

Laura Fletcher



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](http://www.iecq.org)验证此证书的状态及真实性。