



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 NQAGB 22.0197 | 发出序号: | 1 | 状态: | 有效 |
| 取代: | | 发行日期: | 2022/11/15 | 原发出日期: | 2022/11/15 |
| 认证机构文件号码: | QCO1894 | 失效日期: | 2025/11/14 | | |

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

深圳市晶扬电子有限公司

广东省深圳市南山区西丽街道西丽社区打石一路深圳国际创新谷八栋 (万科云城三期C区八栋) A座1602房研发用房

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:

电子电器产品用集成芯片 (IC) 的设计

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

签发的认证机构: NQA



授权人:

Nick Wright



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验证此证书的状态及真实性。