



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

IECQ 符合性证书

有害物质过程管理

IECQ 证书号码:	IECQ-H NQAGB 18.0028	发出序号:	2	状态:	Current
取代:	IECQ-H NQAGB 18.0028 1	发行日期:	2019/5/30	原发出日期:	2018/3/27
认证机构文件号码:	QCO949	失效日期:	2021/3/26		

适用于:

- European Directive 2011/65/EU ("RoHS – Restriction of the use Of certain Hazardous Substances") in electrical and electronic equipment and its amendments
- European Directive 2015/863/EU (amending Annex II to EU RoHS 2 (Directive 2011/65/EU) to Restrict 4 New Phthalates: DEHP, BBP, DBP and DIBP

无锡和晶智能科技有限公司

江苏省无锡市新吴区长江西路177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 QC 080000:2017 - 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：

电子控制单元用印刷线路板组件的制造

-- Attached Schedule(s): Non --

签发的认证机构: NQA

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



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。