

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 19.0101

发出序号: 3

状态: Current

取代:

IECQ-H NQAGB 19.0101 2

发行日期: 2021/7/26

原发出日期: 2019/6/19

认证机构文件号码: QCO1173

0004470

失效日期: 2022/6/18

适用干

 European Directive 2011/65/EU ("RoHS – Restriction of the use Of certain Hazardous Substances") in electrical and electronic equipment. Including all published amendments

 China – RoHS 2 2016-01-21 (Management Methods for the Restriction of the Use of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Products)

苏州泛普科技股份有限公司

江苏省苏州市昆山市玉山镇台虹路19号二期B栋

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、组装件、相关物料和过程:

纳米智能触控显示器(黑板及一体机)的研发和加工

-- 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

NWnyw





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。