



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 AFNOR 17.0008	发出序号:	5	状态:	Current
取代:	IECQ-H AFNOR 17.0008 Issue 4	发行日期:	2021/07/07	原发出日期:	2017/03/17
认证机构文件号码:	GH17-004	失效日期:	2023/03/16		

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

广州视臻信息科技有限公司

广东省广州市经济技术开发区科学城科珠路 192 号
中国

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：

会议平板一体机、商用显示一体机、数字标牌、办公物联方案及其设备、LED 显示设备、音视频采集与处理设备、办公网络方案机器设备、办公终端、金融支付方案及其设备、云屏方案及其设备、协同办公方案及其设备、数字化办公方案及其设备、数字化企业方案及其设备的开发设计、销售和服务 -- Attached Schedule(s):- Non --

签发的认证机构: AFNOR Group – AFNOR Asia Ltd.

20F.-3, No.102, Zhongping Road,
Taoyuan City, Taoyuan County 330
Taiwan

授权人:
Patrick Ni



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。