



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 TUVSKR 19.0008-03	发出序号:	2	状态:	Current
证书附加现场:	IECQ-H TUVSKR 19.0008	初始发证日期:	2019/11/18		
取代:	IECQ-H TUVSKR 19.0008-03 Issue 1	发行日期:	2022/11/08	原发出日期:	2020/11/17
认证机构文件号码:	PRC/H04-0003-03	有效日期:	2025/11/17		

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
- Customer specified requirements

佛山市顺德区伊戈尔电力科技有限公司

中国广东省佛山市顺德区北滘镇环镇东路4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、组装件、相关物料和过程:

磁性元器件的设计开发、制造和销售; 灯具产品、电力和电源类产品 (电源模式电源产品、开关模式电源产品、特种变压器、电力变压器) 的设计开发、制造和销售

签发的认证机构: TÜV Asia Pacific Ltd., TÜV SÜD Group

29F, Two IFC, 10 Gukjegeumyung-ro,
Yeongdeungpo-gu,
Seoul, 07326
Korea (Republic Of)



授权人:
SEO Jung-Wook



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。