



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](http://www.iecq.org)

## IECQ 符合性证书

### 有害物质过程管理

IECQ 证书号码:	<b>IECQ-H TUVSKR 19.0004</b>	发出序号:	<b>2</b>	状态:	<b>Current</b>
取代:	<a href="#">IECQ-H TUVSKR 19.0004 Issue 1</a>	发行日期:	<b>2019/08/29</b>	原发出日期:	<b>2019/07/09</b>
认证机构文件号码:	<b>PRC-HSPM-2399</b>	失效日期:	<b>2022/07/08</b>		

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、组件、相关物料和过程：  
磁性元器件的设计开发、制造和销售

-- Attached Schedule(s):- Non --

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:  
**HOCK Wolfgang**



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](http://www.iecq.org) 验证此证书的状态及真实性。