



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](http://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 09.0008-01 发出序号: 3 状态: Current

证书附加现场: IECQ-H TUVSKR 09.0008 初始发证日期: 2007/10/20

取代: IECQ-H TUVSKR 09.0008-01 Issue 2 发行日期: 2017/10/24 原发出日期: 2014/10/01

认证机构文件号码: PRC-HSPM-1247-1 有效日期: 2019/09/14

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

伊戈尔电气股份有限公司北滘分公司  
中国广东省佛山市顺德区北滘镇环镇东路 4 号之二

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 QC080000:2012 - 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:

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

-- 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:  
Stefan Rentsch



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。

-- Attached Translation: - Non --

Chinese (Simplified) Template IECQ-H-AS Rev. 8.2 ZHS