



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 18.0002	发出序号:	2	状态:	Current
取代:	IECQ-H TUVSKR 09.0002 Issue 1	发行日期:	2019/12/19	原发出日期:	2019/01/18
认证机构文件号码:	PRC-HSPM-2388	失效日期:	2022/01/17		

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>>

青岛海信日立空调系统有限公司

中国山东省青岛经济技术开发区前湾港路218号

邮政编码: 266510

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:

中央空调的设计、开发、生产

-- Attached Schedule(s):- None --

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 验证此证书的状态及真实性。