



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 22.0001-03 发出序号: 1 状态: Current

证书附加现场: IECQ-H TUVSKR 22.0001

初始发证日期: 2022/01/19

取代: 发行日期: 2023/02/14 原发出日期: 2023/02/14

认证机构文件号码: PRC/H03-0024-3 有效日期: 2025/01/18

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>>

上海秋葵扩视仪器有限公司

中国上海市浦东新区金海路 1000 号 46 栋 1 层 B 区和 2 层
邮编: 201206

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：

智能眼镜的设计

-- 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:
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。