



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 19.0012-01 发出序号: 3 状态: Current

证书附加现场: IECQ-H TUVSKR 19.0012 初始发证日期: 2020/01/07

取代: [IECQ-H TUVSKR 19.0012-01 Issue 2](#) 发行日期: 2022/12/20 原发出日期: 2020/01/07

认证机构文件号码: PRC/H04 0004-01 失效日期: 2026/01/06

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

#### 江西沃格光电股份有限公司

中国江西省新余市新余高新技术产业开发区水西大道 1216 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:  
电子产品用显示屏玻璃件的加工和触控玻璃结构件的生产

-- 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](http://www.iecq.org) 验证此证书的状态及真实性。