



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 POSI 20.0011	发出序号:	3	状态:	Current
取代:	IECQ-H POSI 20.0011 Issue 2	发行日期:	2023/07/24	原发出日期:	2020/07/23
认证机构文件号码:	202305055QC	失效日期:	2026/07/22		

适用于:

- European Directive 2011/65/EU (“RoHS – Restriction of the use Of certain Hazardous Substances”) in electrical and electronic equipment. Including all published amendments
- Customer specified requirements

### 东莞市普威玛精密工业有限公司

中国广东省东莞市寮步镇浮竹山村佛岭路 15 号 2 楼 A 区、3 楼 A 区

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:

光学薄膜、导电材料 (导电带)、绝缘材料 (绝缘橡胶布) 的生产和销售

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

由认证机构签发: Shanghai POSI Certification Co. Ltd.

Rm. 1301-C-7, No.1500 Century Avenue,  
Shanghai Free Trade Zone, 200122  
China

获授权人:  
Ivy WANG

Jing Wang

POSI



本证书效力由颁发此证的 IECQ CB 进行连续监督审核来予以维持。

本证书可根据 IECQ 体系及其方案的程序规则予以暂停或撤销。

本证书及任何附件只可完整复制。

此证书不可转让及为 IECQ CB 的财产。

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