



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 NOA 23.0019 | 发出序号: | 1          | 状态:    | Current    |
| 取代:        |                    | 发行日期: | 2023/04/26 | 原发出日期: | 2023/04/26 |
| 认证机构文件号码:  | 2023030025-2-HSPM  | 失效日期: | 2026/04/25 |        |            |

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

### 惠州恒铭达电子科技有限公司

广东省惠州市惠阳区经济开发区沿河路地段 (厂房) 【二期】  
中国

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:

电子产品用导热、绝缘、密封、缓冲、避光产品的成型加工 (模切)

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

由认证机构签发: NOA Testing & Certification Group Ltd.

Bld. 26, No.2777 East Jinxiu Rd.,  
Shanghai Pilot Free Trade Zone  
China

获授权人:  
SONG Jack



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。