



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 NQAGB 18.0072-01 | 发出序号: | 1 | 状态: | 有效 |
| 证书附加现场: | IECQ-H NQAGB 18.0072 | 初始发证日期: | 2018/7/5 | | |
| 取代: | | 发行日期: | 2023/8/30 | 原发出日期: | 2023/8/30 |
| 认证机构文件号码: | QCO993-1 | 失效日期: | 2024/7/4 | | |

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
- European Regulation EC No. 1907/2006 ("REACH") and its amendments. - Substance of Very High Concern (SVHC)
- Customer specified requirements

珠海华正新材料有限公司

广东省珠海市斗门区乾务镇融合西路358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:

印制电路用覆铜箔层压板的制造

Warwick House, Houghton Hall Park,
Houghton Regis, Dunstable,
Bedfordshire, LU5 5ZX
United Kingdom

签发的认证机构: NQA



授权人:

Laura Fletcher



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。