



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 ULTW 11.0019	发出序号:	4	状态:	Current
取代:	IECQ-H ULTW 11.0019 Issue 3	发行日期:	2017/07/06	原发出日期:	2011/10/27
认证机构文件号码:	PRC-HSPM-1921	有效日期:	2020/10/26		

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
- Other Identified Hazardous Substances
- European Directive 2015/863/EU (amend Annex II to EU RoHS 2 (Directive 2011/65/EU) to Restrict 4 New Phthalates: DEHP, BBP, DBP and DIBP

松扬电子材料（昆山）有限公司

中国江苏省昆山市巴城镇城北西路 2518 号

邮政编码: 215311

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 QC080000:2012 - 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：

聚酰亚胺柔性覆铜板的设计和制造。

证书注册号: 492329

此项认证由德世爱普认证 (上海) 有限公司以备案认证业务服务海外商务要求开展审核。CNCA-RF-2008-18

签发的认证机构: DQS Group - DQS Taiwan Inc.

8th Fl., 23, Yuan Huan West Road,
Feng Yuan Dist., Taichung City
Taiwan

受权人:
Rock Chang



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。