



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 LCIE 10.0055-01	发出序号:	3	状态:	Current
证书附加现场:	IECQ-H LCIE 10.0055	初始发证日期:	2010/12/17		
取代:	IECQ-H LCIE 10.0055-01 Issue 2	发行日期:	2016/12/07	原发出日期:	2010/12/17
认证机构文件号码:	193-08-015-01 Is. 4	有效日期:	2019/12/16		

适用于:

欧盟指令 2011/65/EU (“RoHS”) 要求

欧盟指令 2006/66/EC (“电池”) 要求

欧盟指令 94/62/EC (“包装”) 要求

欧盟指令 1907/2006/EC (“REACH”) 要求

东莞富强电子有限公司

中国广东省东莞市东坑镇正崴科技园

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:

充电器, 转换器, 变压器, 电池包, 不断电系统, PCB 插件, 通讯及电子产品用线缆与连接器, 电线, 塑粒, 冲压产品, 塑胶产品, 成型产品及消费性电子产品和零组件之设计及生产制造; 与零件模具的生产制造 (无设计); PCBA (印刷电路板组件) 的组装生产及移动电话和平板型电脑的附件 (例如: 触控笔) 的组装生产

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

由认证机构签发: LCIE Bureau Veritas

33 avenue, du Général Leclerc  
92260, Fontenay aux Roses  
France

授权人:  
Rémi Hanot



LCIE



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。