



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 AFNOR 16.0029	发出序号:	3	状态:	Current
取代:	IECQ-H AFNOR 16.0029 Issue 2	发行日期:	2019/06/03	原发出日期	2014/05/02
认证机构文件号码:	SH16-001	失效日期:	2022/05/01		

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.
- Customer specified requirements
- China – RoHS 2 2016-01-21 (Management Methods for the Restriction of the Use of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Products)

卓越五金弹簧（昆山）有限公司

江苏省昆山市陆家镇陆丰西路 91 号
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：
弹簧及五金件的制造

-- Attached Schedule(s): Non --

签发的认证机构: AFNOR Group – AFNOR Asia Ltd.

20F.-3, No.102, Zhongping Road,
Taoyuan City, Taoyuan County 330
Taiwan

授权人:

Patrick Ni



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。