



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 SAIG 17.0013	发出序号:	3	状态:	有效
取代:	<a href="#">IECQ-H SAIG 17.0013 Issue 2</a>	发行日期:	2019年8月11日	原发出日期:	2017年6月22日
认证机构文件号码:	ENHAZ40050	失效日期:	2022年6月21日		

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

### 深圳市德仓科技有限公司

深圳市宝安区石岩街道同富康水田工业区厂房 E 栋  
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:

用于 LCM 的背光源产品的设计、开发和制造

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

由认证机构签发: SAI Global

Beijing AVIC Building,  
No 10B, East 3rd Ring Road,  
Chaoyang District, Beijing 100022  
China

获授权人:

Kevin Goodwin



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。