



# 国际电工委员会电子元器件质量评定体系 (IECQ)

IECQ 规则及详情, 请登陆 [www.iecq.org](http://www.iecq.org)

## IECQ 证书 IECQ ESD (静电放电)

证书编号:	IECQ-P SGSCN 25.0046	版本次数:	1	状态:	现行有效
替代:		颁发日期:	2025/11/12	首次发证日期:	2025/11/12
CB 证书号:	CN25/00007667	有效期限:	2028/11/11		

光宝电源科技(东莞)有限公司  
中国广东省东莞市长安镇长安振安西路 299 号

IECQ 认证机构 SGS 根据 IECQ 03-1 和 IECQ 03-2 评估的程序和相关流程, 经认证评定, 颁发本证书以证明该组织已经制定、实施相关程序和流程并符合 IECQ 批准过程计划的适用要求以及标准或规范:

- IEC 61340-5-1:2024 {Ed 3.0} 静电 – 第 5-1 部分: 保护电子设备免受静电现象的影响 – 一般要求
- ANSI ESD S20.20 {2021} ESD 协会标准, 用于开发静电放电控制计划, 以保护电气和电子部件、组件和设备 (不包括电引发的爆炸装置)

引用文件:  
认证范围:

IEC61340-5-1:2024 (ED3.0)

电动汽车供电设备的电源制造  
用于消费类电子产品和工业设备的电源的制造

IECQ 认证机构: 通标标准技术服务有限公司  
中国北京市海淀区阜成路 73 号裕惠大厦 A 座 16 层

授权签证官:  
Tsang Ben



本证书的有效性由颁发本证书的 IECQ CB 进行持续的监督审核。  
本合格证书可根据 IECQ 体系及其计划的程序规则被暂停或撤销。  
本证书不可转让, 属 IECQ 认证机构所有。该证书的状态和真实性可通过访问  
[www.iecq.org](http://www.iecq.org) 进行验证。