

储能电源CCC证书办理方法

产品名称	储能电源CCC证书办理方法
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	1500.00/份
规格参数	检测内容:按摩器检测认证 检测范围:按摩器产品 检测标准:各类具体产品检测所需相关标准
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

储能电源CCC证书办理方法，GB31241检测报告测试项目：1.电池电安全试验：常温外部短路、高温外部短路、过充电、强制放电；2.电池环境安全试验：低电压、温度循环、振动、加速度冲击、跌落、挤压、重物冲击、热滥用、燃烧喷射；3.电池组环境安全试验：低气压、温度循环、振动、加速度冲击、跌落、应力消除、高温使用、洗涤、阻燃要求；

2023年8月1日起，认证机构开始受理锂离子电池和电池组、移动电源等新纳入产品CCC认证。CQC将不再颁发对应的自愿认证证书。2024年1月1日，GB31241-2022强制实施，旧标准失效。2024年8月1日起，未获得CCC认证证书和标注认证标志的，不得出厂、销售、进口或在其他经营活动中使用。

这一新政策将对物流行业产生深远影响，因为是的电池和移动电源制造国之一。所有销售、进口或在境内使用这些产品的公司都必须获得CCC认证证书和标注认证标志。这一政策将推动行业向更加安全和规范化的方向发展。2023年3月16日市场监管总局发布了对电子电器产品使用的锂离子电池和电池组、移动电源以及电信终端产品配套用电源适配器/充电器（以下统称新纳入产品）实施强制性产品认证（CCC认证）管理的公告。储能电源CCC证书办理方法，根据国务院发布的国务院办公厅关于深化电子电器行业管理制度改革的意见，对CCC强制性认证的产品范围进行了一定调整，将数据终端、多媒体终端等9种产品移出范围并将锂电池及移动电源纳入CCC认证范围。对新纳入产品的CCC认证范围界定详见附件。其中，对于电子电器产品使用的锂离子电池和电池组，现阶段先行对便携式电子产品用锂离子电池和电池组开展CCC认证；对于其他电子电器产品使用的锂离子电池和电池组，待条件成熟后，适时开展CCC认证。