

电网电源GB4943检测要如何做

产品名称	电网电源GB4943检测要如何做
公司名称	环测威检测机构
价格	1000.00/份
规格参数	检测范围:电池、移动电源等 检测标准:GB31241、GB4943等 检测服务:CCC认证
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707283 18879967441

产品详情

电网电源GB4943检测要如何做，根据技术和产品发展实际情况，动态调整强制性产品认证目录。鉴于GB31241—2022《便携式电子产品用锂离子电池和电池组 安全技术规范》将于2024年1月1日强制实施，为降低企业获证成本，认证机构按照该标准开展相关产品CCC认证工作。认证机构和实验室应在认证风险可控、保证认证质量的前提下，积极采信已有合格评定结果，减轻企业负担，便利企业获证。

电网电源GB4943检测要如何做。做为全世界锂离子电池的生产国同时也是消费国之一，却一直没有专门的强制性国家标准。无论是GB/T18287-2013还是CIAPS0001-2014《USB接口类移动电源》，这些都属于国家推荐标准或行业标准，对锂离子电池的制成并没强制性的约束。此外，标准还规定了性能要求和标准的测试方法，以及向使用者出具的结果

锂电池GB31241测试报告办理要求：根据GB 31241-2014标准，锂电池铭牌标识应符合5.3.1条款要求。由于目前上传的CCC报告中的锂电池都是整机厂在标准实施之前采购的，为了不影响整机产品正常拿证和上市，暂给予6个月的过渡期，过渡期之后，CCC申证企业应提供符合国标要求的锂电池铭牌。强制性标准实施之后，采购符合强制性标准要求的零部件是整机厂的法律义务，这里的过渡期仅仅是对是否退回CCC检测报告的管理，与其他无关。环测威拥有一批经验丰富的检测工程师及且的销售队伍，可为您提供标准咨询、申请文件制作、产品测试、工厂审查、对策整改及获得认证等“一站式”服务，将保证您用短的时间、合理的费用，顺利通往市场！