

干电池CCC证书检测内容有哪些

产品名称	干电池CCC证书检测内容有哪些
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

干电池CCC证书检测内容有哪些，自2023年8月1日起，认证机构开始受理新纳入产品CCC认证委托，自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。也就是说一年时间内，新纳入产品需要取得CCC证书。

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。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。该标准的主要技术变化 干电池CCC证书检测内容有哪些，CCC认证办理流程：1、样品测试：样品测试结束后，检测机构将试验报告等资料传送至CQC。2、工厂审查：对于需要进行工厂审查的申请，检查处组织进行工厂审查。3、合格评定：CQC认证工程师对申请人的任务进行初评。合格评定人员对以上结果进行复评。4、证书批准，CQC签发证书。5、证书的打印、领取、寄送和管理，申请人收到证书后按照相关要求进行管理。依据国家认监委2021年8月10日发布的防爆电气技术专家组（TC28）《关于隔爆型锂离子蓄电池电源装置CCC认证和管理的技术决议》（TC28-2021-07），隔爆型锂离子蓄电池电源装置（2303）类产品，仅限内部使用的锂离子蓄电池和蓄电池组符合GB/T 30426《含碱性或其他非酸性电解质的蓄电池和蓄电池组 便携式锂蓄电池和蓄电池组》标准的产品，否则不属于CCC目录产品。