

干电池3C认证检测服务机构

产品名称	干电池3C认证检测服务机构
公司名称	环测威检测机构
价格	1000.00/份
规格参数	检测范围:电子产品 检测标准:根据产品实际情况而定 检测服务:CCC认证等
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

干电池3C认证检测服务机构，凡列入强制性产品认证目录内的产品，没有获得认证机构的认证证书，没有按规定加施认证标志，一律不得进口、不得出厂销售和在经营服务场所使用。需要注意的是，CCC标志并不是质量标志，而只是一种最基础的安全认证。

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。

干电池3C认证检测服务机构。按照《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》（国办发〔2022〕31号）有关要求，市场监管总局近日决定对电子电器产品使用的锂离子电池和电池组、移动电源等实施强制性产品认证（CCC认证）管理，GB 31241-2022作为锂离子电池和电池组、移动电源实施CCC认证的依据，具有十分重要的作用。此次宣贯培训会的召开，为推动该标准更好的实施，确保标准内容得到准确理解和掌握，提高社会各相关方贯彻执行的力度和深度发挥了重要作用。 GB31241标准测试内容：容量测试、充电测试、放电测试、过充电测试、过压充电测试、过流充电测试、反向充电测试、静电放电测试、欠压放电测试、强制放电测试、外部短路测试、高空低压模拟测试、温湿度循环测试、模具应力消除测试、振动测试、冲击测试、跌落测试、挤压测试、重物冲击测试、热冲击测试、燃烧测试、过压充电保护测试、过流充电保护测试、欠压放电保护测试、短路保护测试、过载保护测试、过温保护测试、耐高压测试、高温使用测试、阻燃测试。

锂电池GB31241测试报告办理要求：2015年8月1日起，所有报告的关键元器件清单中，锂电池一栏除包含名称、型号、制造商、生产企业外，其控制参数为：“容量、充电限制电压（注意，不是额定电压）”，请申证企业注意提供符合要求的电池参数信息。在强制性产品认证目录动态调整清单中，也明确注明了纳入强制性认证管理的产品包括：电子电器产品使用的锂离子电池和电池组、移动电源。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！