

## 二次锂离子电池3C证书3C强制认证

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 二次锂离子电池3C证书3C强制认证                        |
| 公司名称 | 信恒检测技术（深圳）有限公司                           |
| 价格   | .00/个                                    |
| 规格参数 | 检测服务:CCC认证<br>检测范围:CCC报告<br>检测机构:第三方检测   |
| 公司地址 | 深圳市宝安区松岗街道潭头社区潭头工业城二区<br>1栋厂房101、201、301 |
| 联系电话 | 13823649087 13823649087                  |

### 产品详情

二次锂离子电池3C证书3C强制认证，2023年12月31日之前，企业可自愿选择按照新版标准或旧版标准实施认证。自2024年1月1日起，CQC将采用新版标准实施认证并出具新版标准认证证书，不再颁发旧版标准认证证书。便携式电子设备用锂离子电池和电池组纳入CCC范围后，CQC将不再颁发对应的CQC自愿认证证书。工厂审核问题，OEM和ODM注意事项：申请人应具有法人地位，并承诺在认证过程中承担应负的责任和义务。应提交资料包括：（1）认证申请书；注册证明；产品描述报告；关键件清单；工厂调查表、主要生产设备和检测设备清单；生产工艺流程图等；（2）申请人、制造商、生产厂不是同一组织时，比如ODM、OEM，应提交不同组织之间订立的相关合同副本；（3）申请人委托他人（代理机构）申请产品认证的，应当与受委托人订立认证、检测、检查和跟踪检查等事项的合同，受委托人应当同时向认证机构提交委托书、委托合同的副本和其他相关合同的副本。

电池运输以及在各属地国市场流通，都需根据相应认证标准进行检测并获得证书。一般的电池认证按国家标准的不同分为以下几种：：CCC认证（GB31241）欧盟：CE认证、电池指令、EMC认证  
美国：UL认证（UL 2054、UL 1642）日本：PSE认证（METI备案）韩国：KC认证台湾：BSMI认证  
运输途中的安全要求UN38.3+MSDS。

深圳信恒检测机构是国内第三方检测机构，可以帮助企业一站式办理锂电池/移动电源/音/充电器/电子产品等产品CCC认证，我司拥有独立安规实验室、无线射频实验室、SAR/HAC实验室等，可以提供RF、SAR、HAC的测试和证书申请的一站式服务，认证周期短于其他可以做SAR或HAC的实验室，客户不再因周期而烦恼出货。