

储能电池EMC认证深圳检测机构，哪里可以做储能电池检测认证？

产品名称	储能电池EMC认证深圳检测机构，哪里可以做储能电池检测认证？
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

储能电池EMC认证深圳检测机构，EMI测试主要包括哪些内容？· Radiated Emission-辐射骚扰测试。· Conducted Emission-传导骚扰测试。· Harmonic-谐波电流骚扰试验。· Flicker-电压变化和闪烁测试。· EMS (Electro-Magnetic Susceptibility)---电磁抗扰度测试，其目的是：检测电子产品在电磁环境下是否能稳定工作，不受影响。EMC认证是什么？EMC电磁兼容性认证是指在的条件下，电子产品能够在不影响其功能的情况下，与周围电磁环境协调共存的能力。主要为保证电子产品不会对其它设备或环境造成干扰或受到干扰。EMC认证是和国内认可的重要认证之一。EMC测试项目的实现，测试设备是核心条件。EMC测试设备需要考虑更多的因素，虽然市场上有许多EMC测试制造商，国外有罗德和施瓦茨、EMTest等，国内有杭州距离等，从成本的角度来看，国内设备远低于进口设备。从售后的角度来看，虽然进口设备的产品质量高于国内设备，但进口设备的售后维护周期远远大于国内设备。综上所述，测试设备的选择需要根据公司自身的情况来选择合适的方案。

储能电池EMC认证深圳检测机构,交流/DC电源端骚扰电压：这是常见的。将电源插头连接到LISN，接收器RF输入连接到LISN的RF输出（RF衰减器或脉冲限幅器可能插入中间），切换LISN的L/N开关，选择测试电源线对地共模骚扰电压。电子、电器产品的电磁兼容性（EMC）是一项非常重要的质量指标，它不

仅关系到产品本身的工作可靠性和使用安全性，而且还可能影响到其他设备和系统的正常工作，关系到电磁环境的保护问题。

洗牙器EMC测试有哪些测试项目