

# 电动螺丝刀EMC测试授权EMC实验室，哪里可以做电动螺丝刀EMC测试授权EMC实验室

产品名称	电动螺丝刀EMC测试授权EMC实验室，哪里可以做电动螺丝刀EMC测试授权EMC实验室
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

### 产品详细介绍

电动螺丝刀EMC测试授权EMC实验室，它包括电磁干扰和电磁敏感度两部分，电磁干扰测试是测量被测设备在正常工作状态下产生并向外发射的电磁波信号的大小来反应对周围电子设备干扰的强弱，而EMC认证就是产品的电磁兼容性认证。电磁兼容性测试包含电磁干扰测试(EMI)及电磁耐受性测试(EMS)。电磁兼容标准，要求电子电机设备相关产品必须符合辐射干扰与传导干扰发射规格，以及辐射耐受性与传导耐受性规格。EMC电磁兼容包含了两个方面的含义：EMI电磁骚扰和EMS电磁敏感度（抗扰度）。其中EMI的测试结果是量化的，有标准明确的限值规定，可以通过测试仪器判断结果，而EMS的测试结果无法量化，测试仪器一般无法判断，主要靠测试人员判断。

国家推荐性标准《电磁兼容 试验和测量技术 GB/T 17626》系列，截止目前，现行的国标GB/T17626一共27个，其中《GB/T17626.5-2019》发布日期为2019年6月4日，将于2020年1月1日实行，替代《GB/T17626.5-2008》旧版标准。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EMC认证磁环境的保护问题。EMC指令CE认证要求所有电器、电子产品和电气设备、一种装置产生的电磁辐射不能超过规定的限度，为了避免影响其他设备的正常工作，同时也必须具有一定的抗干扰能力，才能保证产品在正常条件下正常工作(亦即：可抵御来自其它设备、且低于工业标准允许的电磁干扰。

摄影灯EMC认证EMC租场测试