

电磁干扰测试 性能检测第三方机构 百检网

产品名称	电磁干扰测试 性能检测第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

电磁干扰测试报告在哪做?百检网第三方检测机构提供电磁干扰测试服务，工程师一对一沟通，确认电磁干扰测试方案后安排实验室进行检测。关于电磁干扰测试标准及项目内容如下。

测试周期：7-15个工作日

电磁干扰测试范围

音响，机房，遥控钥匙，防盗器，LED车灯，通信设备，交换机，适配器，显示器，发电机，汽车零部件，变频器，电路板，开关电源等。

电磁干扰测试项目

电磁干扰衰减测试，电磁兼容抗干扰测试，电磁传导干扰测试，防电磁干扰测试，电磁辐射干扰测试，医疗电磁干扰测试等。

电磁干扰测试标准

GB/T 6346.14-2015电子设备用固定电容器 第14部分：分规范 抑制电源电磁干扰用固定电容器

GB/T 6346.1401-2015电子设备用固定电容器 第14-1部分：空白详细规范 抑制电源电磁干扰用固定电容器 评定水平D

GB/Z 28865-2012抗电磁干扰软磁铁氧体材料规范

GB/Z 28870-2012抗电磁干扰软磁铁氧体材料的测量方法

GL07-2006电磁干扰测量中不确定度的评定指南

SJ 20156-1992电源中减小电磁干扰的设计指南

SJ 21544-2018军用可更换电子模块电磁干扰特性的控制要求与测量

SJ 54409/1-2003CY-YZ-002型抗电磁干扰动态压力传感器详细规范

YD/T 2191.6-2012电信设备电磁兼容安装及缓和措施 第6部分：外部电磁干扰的缓和措施

YD/T 2191.7-2010电信设备安装的电磁兼容及缓和措施 第7部分：电磁干扰保护壳体的等级

YD/T 2436.1-2018多模移动终端电磁干扰技术要求和测试方法 第1部分：通用要求

YD/T 2436.2-2018多模移动终端电磁干扰技术要求和测试方法
第2部分：蜂窝无线模组与无线局域网间电磁干扰

YD/T 2833.1-2015LTE终端电磁干扰技术要求和测量方法 第1部分：TD-LTE终端