

常用的电子电器检测哪些项目

产品名称	常用的电子电器检测哪些项目
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

检验简述

电子器件电器检测，找哪一个检测中心比较合适?正信检验，可为您带来熨斗、电扇、脱水机、卫生间除臭器各种各样电子电气测试服务。

检测产品

电饭锅、烤箱、微波炉加热、电磁灶、榨汁机、家用热水器、电热水壶、抽油烟机、消毒柜、电煎锅、和面机、豆浆机、中央空调、电暖气、家用冰箱、洗衣机、吹风机、浴灯、二极管、干手器、吸尘器、电驱蚊器、熨斗、电扇、脱水机、卫生间除臭器、抽湿机、空气加湿器、空气净化机、空气负离子产生器、中小型电子器件冷冻柜、电暖器类，包含电暖气、电褥子、远红外电取暖器、录音机、收录机、便携音箱、监控摄像头、电子词典、游戏机、美容护肤器、脚底按摩器、摇摆车、声频体控电疗器智能开关面板、报警系统、可视门禁、家庭用交流稳压器、电动玩具、车辆电子零件、电子器件油门踏板等；

检验项目

常规检测：对涉及通电零部件的安全防护、漏电流、电气强度、接地电阻、接地线电阻、键入功率和电流、击穿电压和电气间隙、防污、防固态脏东西、防潮、灯功率、功率因素、光照强度、光照度、谐波电流、电磁兼容测试抗扰度、光院内感染等；

电磁兼容检测：辐射骚扰、传导骚扰、静电放电、谐波电流、电压波动、电压波动、静电放电抗扰度、射频电磁场辐射抗扰度、电迅速磁法勘探单脉冲群抗扰度、浪涌保护(冲击性)抗扰度、微波射频场磁感应的传导骚扰抗扰度、电压暂降、短时间中断和电压波动的抗扰度、工频磁场抗扰度等；

自然环境靠谱检验：老化试验(紫外线、氙气灯、碳弧灯、活性氧)、盐雾测试、耐酸碱等液态检测、高低温冲击、高低温循环、恒定湿热试验、交变湿热试验、应力测试、碰撞测试、随意跌落试验、振动测试等；

技术标准

GB/T 17619-1998 机动车辆电子电气元件的电磁波辐射抗扰性限制值和测量法

SN/T 3531-2013 进出口贸易电子电气商品休眠和待机功能损耗评估方法