

家用电器质量检测，家用电器第三方检测机构

产品名称	家用电器质量检测，家用电器第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

家用电器（HEA）主要指在家庭及类似场所中使用的各种电器和电子器具。

家用电器检测范围

制冷电器：包括家用冰箱、冷饮机等；

空调器：包括房间空调器、电扇、换气扇、冷热风器、空气去湿器等；

清洁电器：包括洗衣机、干衣机、电熨斗、吸尘器、地板打蜡机等；

厨房电器：包括电灶，微波炉、电磁灶、电烤箱、电饭锅、洗碟机、电热水器、食物加工机等；

电暖器具：包括电热毯、电热被、水热毯、电热服、空间加热器；

整容保健电器：包括电动剃须刀、电吹风、整发器、超声波洗面器、电动按摩器；

声像电器：包括微型投影仪、电视机、收音机、录音机、录像机、摄像机、组合音响等；

其他电器：烟火报警器、电铃等。

家用电器检测标准

- 1、 SB/T 10349-2015 家用电器维修服务部等级评定规范
- 2、 SB/T 10398.2-2005 旧货品质鉴定.第2部分:旧家用电器鉴定要求
- 3、 GB/T 28219-2011 智能家用电器的智能化技术通则
- 4、 QB/T 3901-1999 家用电器产品型号命名通则
- 5、 SB/T 10349-2002 家用电器维修服务部等级评定规范
- 6、 DB44/T 1956-2016 电子商务产品质量信息规范 家用电器
- 7、 DB44/T 1512-2014 再生资源废弃家用电器拆解处理技术规范
- 8、 GB/T 31279-2014 品牌价值评价 家用电器制造业
- 9、 GB/T 1019-1989 家用电器包装通则

家用电器检测项目

耐压测试、接地电阻测试、功耗测试、安全电气测试、摇摆测试、绝缘阻抗测试、干烧测试、跌落测试、高低温老化测试、外壳防腐测试、电气强度测试、安全性测试、潮湿测试、机械强度测试、温升测试、抗静电测试、震动测试、EMC测试、耐燃测试、端子拉拔力测试、导通测试、浪涌测试、落球测试等。

家用电器检测流程

- 1、 沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、 寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、 初检（根据客户需求确定具体检测项目）；

4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；

5、签约（双方确定--签订保密协议）；

6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。