

家电质检报告GB4706检测标准

产品名称	家电质检报告GB4706检测标准
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/个
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栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

GB4706国家标准介绍：GB4706.1-2005等同采用IEC60335-1（2001-05）《家用和类似用途电器的安全通用要求》第四版和增补件1（2004-03），即把IEC60335-1的第四版正文与增补件1合并制定而成。

家电通用检测标准gb4706.1测试，家电产品国标通产品检测标准，GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全通用要求》标准已由国家质量监督检验检疫局批准、公布，标准的修订日期是2005年8月26日，实施日期是2006年8月1日。

GB4706.1新版标准的出台对全国家用电器行业来说，影响是很大的，新版标准在许多方面，特别是在爬电距离和电气间隙方面有很多变化，这些变化将会影响家用电器及其类似产品的结构设计。从事家用电器行业的相关人员，尤其是从事家用电器产品设计和检测方面的人员应很好地理解新版标准并了解新旧版之间的差异。

家电质检报告GB4706检测标准

家电GB4706质检报告办理流程1、业务咨询：申请人提供产品资料、图片及测试要求给环测威；

2、工程报价：根据申请人提供的资料，工程师作出，并向申请方口头报价；

3、提供资料：申请方接受口头报价后，测试样品提交到我司；

4、支付款项：收到样品后向申请方发出书面报价，申请方根据书面报价安排付款；

5、样品测试：依照所适用的标准进行产品测试；

6、出具报告：测试完成实验室出具第三方CNAS/CMA测试报告，结案。

家电GB4706质检报告测试项目1、标志和说明;对触及带电部件的防护;

- 2、电动器具的启动;输入功率和电流;
- 3、发热;工作温度下的泄漏电流和电气强度;
- 4、耐潮湿;泄漏电流和电气强度;
- 5、变压器和相关电路的过载保护;非正常工作;
- 6、机械强度;结构;内部布线;电源连接和外部软线;
- 7、外部导线用接线端子;接地措施;螺钉和连接;
- 8、电气间隙、爬电距离和固体绝缘;耐热和耐燃;防锈。

家电GB4706质检报告办理所需资料1、 电路原理图;

- 2、 印刷电路版图、零件位置图;
- 3、 英文说明书(说明书须有厂名或者商标、型号、参数、安装方法以及必要的安全警告语);
- 4、 型号差异说明(若同系列有多个型号,须清楚列出型号之间的异同。该声明须有签章。);
- 5、 标签/铭牌;
- 6、 产品安装结构图/爆炸图(请指明各零部件编号和零部件名称。);
- 7、 关键零部件清单(该清单须有签章)
- 8、 与安全有关的重要元器件的证书复印件