

# 电饭煲，电风扇，豆浆机家用电器做报告用什么标准？

产品名称	电饭煲，电风扇，豆浆机家用电器做报告用什么标准？
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务部
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	13684910979 13684910979

## 产品详情

亲爱的客户，您好！作为深圳讯科标准技术服务有限公司业务部的一员，我将为您介绍电饭煲、电风扇和豆浆机家用电器的相关标准和质检报告。

### 一、产品的测试项目

电饭煲：我们将测试电饭煲的外壳温度、加热器功率、蒸汽阀、开关灵敏度、压力释放装置等项目。

电风扇：电风扇的测试项目包括工作电流、静音水平、转速、安全保护装置等。

豆浆机：在豆浆机的测试项目中，我们将关注电机功率、搅拌效果、安全性能等。

### 二、执行标准

电饭煲：我们将根据国家标准GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的通用要求》、GB4706.19-2008《家用和类似用途电器的安全第19部分：家用电饭煲》执行测试。电风扇：电风扇的测试将遵循国家标准GB4706.25-2008《家用和类似用途电器的安全第25部分：电扇》、GB/T 21456-2008《电扇能效限定值及能效等级限定》。豆浆机：豆浆机的测试执行标准包括GB4706.1-2005《家用和类似用途电器的通用要求》、GB4706.7-2008《家用和类似用途电器的安全第7部分：食品机械器具》。

### 三、测试条件

电饭煲：我们将在室温下进行测试，输入电压为220V，频率为50Hz，根据需要调整加热器功率，测试持续时间为2小时。电风扇：电风扇的测试将在室温下进行，输入电压为220V，频率为50Hz，测试期间风速和转速将根据制造商的规定进行调整。

豆浆机：豆浆机的测试条件为室温下，输入电压为220V，频率为50Hz，测试时间为30分钟。

### 四、申请检测报告

如果您需要电饭煲、电风扇或豆浆机的检测报告，您可以通过以下步骤进行申请：

联系深圳讯科标准技术服务有限公司业务部，提供您产品的相关信息和需求。

我们将为您提供详细的申请表格，并指导您填写。

您需要将申请表格连同产品样品送至我们的实验室，并支付相应的检测费用。

我们将按照标准的测试项目和条件进行检测。在测试完成后，我们将制作质检报告，并将其发送给您。

总结：

电饭煲、电风扇和豆浆机是我们日常生活中不可或缺的家电，购买之前了解产品的检测报告和质检标准是非常重要的。通过执行相关的标准和测试项目，我们可以确保这些家用电器的安全性和性能。

我们的深圳讯科标准技术服务有限公司业务部致力于为您提供高质量的检测报告和服务。如果您有任何疑问或需要进一步了解，请随时与我们联系。