

香薰机电气性能测试办理

产品名称	香薰机电气性能测试办理
公司名称	讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
价格	5.00/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栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 18126299544

产品详情

香薰机电气性能测试办理

测试项目	测试依据	测试标准
输入功率	国家标准 GB4706.1:2005 家用电器安全通用技术要求	国家标准 GB/T 2423.2-2008 / IEC 60335-2-2
电气绝缘强度	国家标准 GB4706.1:2005 家用电器安全通用技术要求	国家标准 GB/T 2423.1-2008 / IEC 60335-1
接地电阻	国家标准 GB4706.1:2005 家用电器安全通用技术要求	国家标准 GB 4706.24-2005 / IEC 60335-2-23
漏电流	国家标准 GB4706.1:2005 家用电器安全通用技术要求	国家标准 GB/T 2423.26-2006 / IEC 60335-2-23
电子产品应用安全性管理规范	国家标准 GB 8898-2011 信息技术设备 安全技术要求	国家标准 GB/T 18332.1-2008 信息技术设备电磁兼容要求 第1部分：综述

香薰机是近年来比较流行的一种家用电器，但是由于其是直接喷射物质进入空气中，因此对电气性能和安全性能的要求也非常高。深圳讯科是一家具有三方检测机构资质的检测机构，在香薰机电气性能测试方面有着丰富的经验和资/深的专业人士。

测试项目

深圳讯科的香薰机电气性能测试涵盖了输入功率测试、电气绝缘强度测试、接地电阻测试、漏电流测试以及电子产品应用安全性管理规范检测等5个方面。这些测试项目的目的是为了确保香薰机的使用过程中符合国家标准和规定，不会对用户和环境造成伤害或危害。

测试依据

测试依据主要包括国家标准 GB4706.1:2005 家用电器安全通用技术要求、GB 8898-2011 信息技术设备

安全技术要求以及其他相关标准和规定。

测试标准

测试标准主要参考国家标准 GB/T 2423.2-2008 / IEC 60335-2-2、GB/T 2423.1-2008 / IEC 60335-1、GB 4706.24-2005 / IEC 60335-2-23、GB/T 2423.26-2006 / IEC 60335-2-23、GB/T 18332.1-2008 信息技术设备电磁兼容要求 第1部分：综述等标准。

在这些测试标准的基础上，深圳讯科为每个测试项目设置了相应的测试方法和测试指标，确保测试结果具备科学性、准确性和实用性。

测试价格

深圳讯科提供的香薰机电气性能测试。该价格是经过市场调研和比较后得出的，具有较高的性价比和市场竞争能力。

深圳讯科将秉承客户至上的服务理念，为客户提供优质、专业、快捷和周到的检测服务。如果您想了解更多关于香薰机电气性能测试方面的信息，欢迎致电深圳讯科的客服热线进行咨询。