

智能插座检测测试项目有哪些

产品名称	智能插座检测测试项目有哪些
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司（检测认证）
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栋华美电子厂2层
联系电话	13378656801 13378656801

产品详情

智能插座检测

如今这个高速发展的时代，智能家居的发展已经势不可挡??，智能家居不仅为我们提供了操作便利，同时也带来了美观，避免了错综交叉的电源线密布的环境。

智能插座，现在通常指内置Wi-Fi模块，通过智能手机的客户端来进行功能操作的插座，基本的功能是通过手机客户端可以遥控插座通断电流，设定插座的定时开关。智能插座要经过第三方检测鉴定机构测验契合相关的产品安全规范；并且也代表着出产工厂赞同接纳严厉的守时查看，以确保产品品质的一致性，方能进入市场销售。

智能插座认证测试标准

国标智能插座3C认证标准：GB2099，GB1002，GB1003

美式智能插座UL认证标准：

插座类型

主标准

防雷功能

USB充电功能

制能控制功能

电话/网络功能

美式转化器

UL498A

UL1449

UL1310

UL60730/UL244A

UL497A/UL497B

美式拖线板

UL1363+UL498

UL1449

UL1310/UL60950

UL60730/UL244A

UL497A/UL497B

桌面插座

UL962A

UL1449

UL1310/UL60950

UL60730/UL244A

UL497A/UL497B

英式智能插座BS认证标准：BS1363-2，EN61643-11，EN60950，EN60730

法式智能插座NF认证标准：NF C61-314，EN61643-11，EN60950，EN60730

德式智能插座VDE认证标准：VDE0620，EN61643-11，EN60950，EN60730

澳式智能插座SAA认证标准：AS/NZS 3112，EN61643-11，EN60950，EN60730

日式智能插座PSE认证标准：日本安全法 JIS 8303