

智能猫砂盆CSA认证

产品名称	智能猫砂盆CSA认证
公司名称	腾标检测
价格	8888.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区华瀚工业园2栋留学生创新产业园 三楼311室
联系电话	15818750927

产品详情

一、申请流程

1. 填申请表，提交有关产品（包括全部电器部件和塑胶材料）的说明书和技术参数；
2. 我司根据资料确定认证费用；
3. 经申请公司确认后，将寄上正式申请表和通知书，该通知书包括下列要求：
 - a. 正式申请表签署后，电汇认证费用（可以人民币支付）到办事处。
 - b. 按通知将测试样板送到指定地点；
4. 实验室收集样品并进行测试；
5. 测试完毕后，发初步报告（Findings Letter），内容如下：
 - a. 产品结构需如何改良才能符合标准（测试不达标情况下）；
 - b. 要用来完成认证报告的其他资料（资料不全情况下）；
 - c. 确认报告内容（Certification Record）；
 - d. CSA认证所需的唛头以及获取唛头的方法；
 - e. 产品所需的工厂测试（Factory Tests）；
6. 对上述可能存在的问题加以评估；
7. CSA编写产品生产参考书和工厂跟踪检验报告（Certification Report）；
8. 到工厂初期评估（Initial Factory Evaluation），简称IFE；
9. CSA发合格证书（Certification of Compliance）申请商在产品加贴CSA认证标志；
10. 签订产品跟踪检验服务协议（Service Agreement），申请公司每年需支付年费（Annual

Fee) 来维持该项协议。

CSA认证流程：产品设计—样品制作辅导—认证申请—工厂质量管理体系管理文件—工厂审查陪同—样品检验—整改方案—测试费—寄样—与认证机构保持联系直至顺利拿到证书。

二、需要提供资料文件

1. Product technical leaflet : plans, drawings, detailed views, photos, electrical diagrams

产品技术资料：电气原理图，照片，爆炸图等；

2. Component and material specifications 电气零部件清单；

3. Instruction for mounting, installation, use and service

说明书（安装，使用和服务等内容）

4. Description of manufacture control system and/or quality manual

质量手册或工厂体系控制指南

5. Declaration letter for model differences产品型号差异声明

6. TRF, GS application form-V3, Commitment of Certification Holder

测试项目申请表，GS申请表-V3，持证人承诺书

7. TRF测试项目申请表

三、认证产品范围

家用电器/HOUSEHOLD：

空调、冰箱、冷柜、洗衣机、视听器材、微波炉、电饭煲、热水器、吸尘器、饮水机、果汁机、搅拌机、空气净化器、抽油烟机、洗碗机、消毒柜、电吹风、电熨斗、电风扇、灭蚊器、定时器、净水器、氧气机、遥控器、抽湿器、加湿器、取暖器；

照明与灯具/LUMINAIRES：

路灯、街灯、台灯、吊灯、壁灯、花园灯、节能灯、舞台灯、装饰灯串、应急灯、特殊功能灯；

电动工具/ELECTRONIC TOOL：

手电钻、手动冲击钻、手动射钉枪、手电锯、手动砂轮机；

广播、电视设备/RADIO AND TELEVISION EQUIPMENT：

喇叭、音响、VCD、DVD、收音机、录音机、功放、调音调光器、显示器、电视机、放影机、投影机；

电线电缆/POWER CABLE AND WIRE：

电子线、电源线、电缆线；

电子元器件/ELECTRONIC COMPONENT :

电动机、插头、插座、连接器、开关、变压器、稳压器、电容器、继电器、整流器、蓄电池、充电器；

塑料及制品/PLASTIC MATERIAL AND PRODUCT :

聚氯乙烯PVC、聚乙烯PE、聚丙烯PP、聚碳酸酯PC、丙烯腈-丁二烯-苯乙烯ABS、尼龙PA、聚甲醛POM、热缩套管、绝缘套管、密封胶、绝缘胶；

玩具/TOY :

电子宠物、玩具模型、木制玩具、填充玩具、绒毛玩具、公仔、玩具车、玩具枪、电动玩具、益智玩具、塑料玩具；

通讯产品/COMMUNICATE PRODUCT :

交换机、电话机、移动电话、集团电话、无线通信、对讲机、寻呼机、传真机、网络通信产品、GPS系统、通信配件、通信电缆。

四、CSA认证的方式与方法

CSA认证工作程序的灵活性很大，根据不同产品，其方法步骤也不一样。

- 1、根据规格型号。如每个规格都做认证，既花钱又费时，所以对同一用途，各种不同规格的产品，可选一两种有代表性的做认证。如1-100千瓦的电机，就可这样做。
- 2、根据用户的特殊要求，对某种产品做认证。如：工业开关，根据用户意见，制造厂商生产的产品与原设计的产品有差别，可按用户要求做认证。
- 3、对大型设备的认证。如大型设备是分几个企业生产的，可以组装在一起，在组装地点进行认证。
- 4、根据人的脑力、体力进行实地试验。如儿童无法打开的药品包装盖。

CSA通常采用的认证方法分四个步骤：

- 1、认证前分析。申请者提出申请后，要分析申请人所提供的有关产品的资料是否完备，样品是否符合规定。
- 2、测试前分析。认证工作师确定测试项目，拟出测试程序。
- 3、根据程序及项目进行测试。
- 4、实验室测试后分析。认证工程师将测试结果分析后，与申请人见面。如测试结果与要求相符，认证工作即告一段落，可发给申请人认证合格证。