

# 麦克风亚马逊PSE认证项目

产品名称	麦克风亚马逊PSE认证项目
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	3500.00/份
规格参数	办理价格:
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

## 产品详情

麦克风PSE认证项目 PSE认证介绍：

PSE认证是日本强制性安全认证，用以证明电机电子产品已通过日本电气和原料安全法（DENAN Law）或IEC标准的安全标准测试。日本的DENTORL法（电器装置和材料控制法）规定，498种产品进入日本市场必须通过PSE安全认证。其中，165种A类产品应取得菱形的PSE标志，333种B类产品应取得圆形PSE标志。PSE认证申请需要的文件资料：RFI

测试：提供RFI测试报告（100V）与EMC测试实验室的认证资格文件工厂检验文件

MITI/METI的登录工厂 工厂登录证明

工厂测试设备列表（资产编号，制造商名称，型号，规格，最近校验日期）校验程序

非MITI/METI登录工厂 校验程序 校验人员资格 工厂测试设备列表（资产编号，制造商名称，型号，规格，最近校验日期）工厂测试仪器校验主文件所有测试仪器之校验报告 校验标准可溯及国家标准之证明

PSE认证申请流程：1、客户准备样品、申请书和资料递交到国内第三方实验室；

2、国内第三方实验室进行测试，如果是PSE圆形，则由国内第三方实验室出具声明函；

3、针对PSE菱形，还需要验厂；暂时国内都是代理—操作比较麻烦；

4、PSE菱形测试和验厂通过后，出证机构签发PSE菱形证书；

5、PSE圆形：国内第三方实验室测试通过后，出草稿报告，确认后出正式！。

办理PSE认证需注意什么？根据DENAN要求，通过PSE认证的产品必须满足相关安全技术基准的要求。

日本的电气产品安全技术基准有两种：

（1）日本技术基准1，指的是日本国内的技术标准，该标准与IEC标准技术要求差异较大，独成体系。

（2）日本技术基准2，是日本2002年颁布的与相关IEC标准协调一致的标准，但不是所有的电气产品均有对应的技术基准2标准。制造商可选择按照技术基准1或技术基准2进行适合性检查，合格后均可加贴PSE标志。一般情况下，技术基准1和基准2不能混合使用。PSE认证申请人可以是制造商或者进口商。

DENAN还要求有采购商名称或ID标注在产品上，以便在日后产品销售过程中对其监督管理。进口到日本的产品，其安全责任全部由日本进口商承担，因此，进口商必须保存检测报告和验货记录，也可以通过电脑网络查看验货记录。深圳CTB检测技术有限公司是一家主要从事电子及电器产品安全（LVD）、电磁兼容（EMC）、重金属和有害物质分析测试和认证（RoHS、REACH、卤素和偶氮）以及无线电通讯认证测试机构。