

# 测振仪设备在俄罗斯计量署认证进入市场

产品名称	测振仪设备在俄罗斯计量署认证进入市场
公司名称	沃泰认证服务（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（江苏）自由贸易试验区苏州片区苏惠路88号环球财富广场1幢803室（注册地址）
联系电话	0512-63369271 18015477703

## 产品详情

测振仪也叫测震表振动分析仪或者测震笔，是利用石英晶体和人工极化陶瓷(PZT)的压电效应设计而成。它广泛地被应用于机械制造、电力、冶车辆等领域。

当石英晶体或人工极化陶瓷受到机械应力作用时，其表面就产生电荷。采用压电式加速度传感器，把振动信号转换成电信号，通过对输入信号的处理分析，显示出振动的加速度、速度、位移值，并可用打印机打印出相应的测量值。

根据手持测振仪的总体设计方案,给出了电路方框图并利用Protel99SE软件Layout PCB具体电路，并对电路重要参数进行了分析计算。在硬件和软件两方面都采取了各种抗干扰措施,保证了测量的精度，提高了仪器的可靠性。

在现有压电式加速度传感器、电荷放大器测振系统的基础上，设计了手持式内置微型双电荷放大器和频率补偿电路的一体化手持测振仪。

振动传感器并不是直接将原始要测的机械量转变为电量，而是将原始要测的机械量做为振动传感器的输入量，然后由机械接收部分加以接收，形成另一个适合于变换的机械量，然后由机电变换部分再将变换为电量。

计量产品进入俄罗斯市场，需要符合俄罗斯计量属法规要求取得俄罗斯国家计量证书，方可使用销售。

初步评估需要提供所需资料：

1. 产品说明书
2. 产品HS 编码、图片、规格型号
3. 产品图纸
4. 制造商信息
5. 申请方信息（须是海关联盟境内企业）

产品认证流程：

1. 协助制造商资料准备；
2. 认证资料的文件编辑整理及技术法规转化；
3. 安排测试及俄方专家来华审厂（若需要）；
4. 证书草稿确认
5. 签发证书。