

# 平顶山舞钢真空仪表检定测试

产品名称	平顶山舞钢真空仪表检定测试
公司名称	深圳市恒准检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	全国各地
联系电话	15118669465

## 产品详情

### 平顶山舞钢真空仪表检定测试

平顶山市提供仪表校验服务，贴合格证，并出具证书报告。服务区域包括平顶山市、新华区、卫东区、湛河区、石龙区、舞钢市、汝州市、宝丰县、叶县、鲁山县、郟县。

#### 新华区仪表校验范围包括：

压力表、压差表、压力变送器、压力释放阀、温度变送器、温度表、温湿度表、流量计、电流表、电压表、真空表、转速表、表面热电阻、温度显示仪、酸度表、三杯风向风速表、风量表、接地电阻表、万用表、兆欧表、功率表、直流低电阻表等等。

#### 卫东区仪表校验时长：

1个工作日

#### 湛河区仪表校验周期：

两年、一年、半年

#### 石龙区仪表校验依据：

电流表、电压表、功率表及电阻表检定规程JJG124

弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程JJG52

机械式温湿度计检定规程JJG205

电接点玻璃水银温度计检定规程JJG131

温度变送器校准规范JJF1183

实验用平板硫化机校准规范 JJF（石化）015

建筑门窗保温性能检测装置校准规范 JJF（浙）1181

蒸汽灭菌器 温度、压力校准规范 JJF(浙) 1120

药品强光稳定性试验箱校准规范 JJF（苏）245

测量人体温度的红外温度计校准规范 JJF1107

温度开关温度参数校准规范 JJF 1632

凝点测定仪校准规范 GT/SCF 38

石油产品倾点浊点测定仪校准规范 JJF1869

舞钢市仪表校验参数：

压力、温度、湿度、电阻、功率、电流、电压、风速、流速、风量

汝州市仪表校验方式：

邮寄或上门检测

宝丰县仪表校验费用：

依据仪表的量程、度等级、测量范围、型号规格、数量而定

叶县仪表校验资质：

CNAS或者CMA

鲁山县仪表校验用途：

可用于ISO外审、验厂、审厂

郟县仪表校验标签：

一块仪表一张合格证一份报告

平顶山市地址：平顶山市宝丰县县城老十字街向西50米路南

鲁山县地址：平顶山市鲁山县让河乡让河街东头

汝州市地址：平顶山市汝州市丹阳路与城垣路交叉口东100米

卫东区地址：平顶山市卫东区八矿口东路北

舞钢市地址：平顶山市舞钢市八台镇八台中心街向东300米

新华区地址：平顶山市新华区经二路与公正路交叉口

## 1 计量检定机构的现状

随着我国社会主义市场经济的不断深入发展，以及加入WTO后，我国仪器校准市场对外开放。一些西方国家为了在这个市场上获得竞争优势，无论从技术上还是政策上都给予本国一些仪器校准机构大力支持，帮助其成为自主经营、按市场机制运作的仪器校准检测服务机构，于是形成了一批具有较高知名度的校准、检验跨国公司(如、UKS、uL等)。这些检测机构的发展扰乱了我们的步伐，直接产生了巨大的经济利益。而我国现行的计量管理体系的主要特征是行政性垄断，长期的行政性垄断所形成的特殊既得利益，收费制度滞后和行为惯性，将妨碍计量行业对技术和市场需求的变化作出灵敏和有效的反应。如计量服务市场的资源配置不合理，计量技术机构存在“低、小、散、重、弱”的格局。技术机构普遍缺少市场主体意识，不善于从社会 and 市场需求角度去发现和开拓新的业务等。因此，相当多的计量检定机构很难与国外机构抗衡，面临着客户不断流失的困境。

## 2 面对大客户的流失。我们如何应对

当大多数检定机构面对大客户不断流失到竞争对手那里的窘境时，其迅速反应就是精疲力竭的去追逐新客户以抵补流失老客户的损失，而不是冷静下来思考：这是为什么?如何留住这些老客户呢?这种情况的出现关键在于没有权衡好新老客户的关系，没有真正认识到保持现有大客户的重要价值，创造更多的机会，因为这些大客户会使有限资金、资源产生最大效益。因此，进行大客户管理显得尤为重要。有效的大客户管理能够集中检定机构的资源优势，从战略上重视大客户，深入掌握、熟悉大客户的需求和发展的需要，有计划、有步骤地开发、培育和维护对检定机构的生存和发展有重要战略意义的大客户，为大客户提供youxiu的服务，建立和维护好持续的客户关系，能够帮助我们建立和确保竞争优势。