

流量计产品节流装置俄罗斯计量署PAC认证

产品名称	流量计产品节流装置俄罗斯计量署PAC认证
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

随着工业的发展，对流量测量的准确度和范围要求越来越高，为了适应多种用途，各种类型的流量计相继问世，广泛应用于石油天然气、石油化工、水处理、食品饮料、制药、能源、冶金、纸浆造纸和建筑材料等行业。

流量计，全国科学技术名词审定委员会把它定义为：指示被测流量和（或）在选定的时间间隔内流体总量的仪表。简单来说就是用于测量管道或明渠中流体流量的一种仪表。

差压式流量计是根据安装于管道中流量检测件与流体相互作用产生的差压，已知的流体条件和检测件与管道的几何尺寸来计算流量的仪表。

节流式流量计是一种典型的差压式流量计。是目前工业生产中用来测量气体、液体和蒸气流量的常用的一种流量仪表。节流式流量计通常由能将流体流量转换成差压信号的节流装置及测量差压并显示流量的差压计组成。安装在流通管道中的节流装置也称“一次装置”，它包括节流件、取压装置和前后直管段。显示装置也称“二次装置”，它包括差压信号管路和测量中所需的仪表。

节流装置是在充满管道的流体流经管道内的一种流装置，流束将在节流处形成局部收缩，从而使流速增加，静压力降低，于是在节流件前后产生了静压力差。

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。

申请电压表PAC认证所需的文件：

- 1、 制造商信息，包括准确的中英文公司名称、地址、对外联系方式等；

- 2、 制造商资质证明，包括营业执照、组织机构代码、税务登记证等，如企业涉及特种设备生产，还需提供相应的特种设备生产许可；

- 3、 有效的ISO9001质量管理体系认证证书；

- 4、 申请认证产品的有效信息，包括准确产品名称、规格型号清单、海关编码、差异描述等；

- 5、 产品俄文说明书；

- 6、 清晰的产品照片或图片；

- 7、 产品总图；

- 8、 国内具有ISO17025资质的第三方计量实验室出具的产品测试报告；

- 9、 工厂计量设备测试记录或报告；

- 10、 工厂所使用的测试设备的校准记录和报告；

- 11、 其它国际认证证书（如欧盟CE认证，美国UL认证等，如果有请提供）