

# 折射计俄罗斯PAC认证申请步骤

产品名称	折射计俄罗斯PAC认证申请步骤
公司名称	浙江荣仪达认证-海关联盟实验室机构
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区皋亭坝
联系电话	18072945774 13073385341

## 产品详情

折射计是连续测量工艺过程中介质的折射率，折射计可以测量介质的温度，如温度补偿后的折射率、密度或浓度等用输出量就可以计算出来。折射计的主机中存一些常见的应用数据，根据被测物理量。因为涉及到计量器具仪器，所以出口俄罗斯需要办理俄罗斯计量认证，也叫PAC计量校准许可证。

俄罗斯计量认证简介俄罗斯计量认证，是由俄罗斯联邦技术控制和计量署签发的一种强制性许可证书，用以证明测量设备或工具完全符合俄罗斯国家计量要求，适于在国家计量监督和控制的范围内使用。

办理计量认证不仅是一种国家计量管控的方式，也是保证全国测量统一性的必要手段。需要注意的是，所有测量设备、工具以及测量统一性国家调控领域内所使用的仪器都必须办理计量证。

俄罗斯计量认证有效期：

俄罗斯计量认证的有效期为5年。

申请俄罗斯计量认证的步骤：

- 1、申请方提出认证申请；
- 2、根据申请方产品情况，由认证机构确认认证模式及实施要求；
- 3、申请方提交详细的产品资料；
- 4、根据认证模式确定送样检测或是工厂审核。如采取送样检测的形式，申请方准备样品，邮寄至俄罗斯联邦技术控制和计量署指定的实验室进行样品检测；如采取工厂审核的形式，则安排俄方专家来华进行工厂审查、现场协调、翻译等。
- 5、认证所需文件进行审核、补充；
- 6、证书签发、注册

俄罗斯计量认证所需文件清单：

- 1、企业信息（准确的中英文名称、地址、联系方式等，如企业注册地址与生产厂地址不同，需分别详细说明）；
- 2、企业相关资质（营业执照、组织机构代码、税务登记证）；
- 3、ISO9001质量管理体系证书（有效期内的）；
- 4、产品信息（准确的产品中英俄文名称、型号、海关编码等）；
- 5、产品说明书（俄文）；
- 6、产品照片；
- 7、产品图纸（机械图、电气图等）；
- 8、国内具备ISO17025资格的第三方实验室出具的计量测试报告；
- 9、内部测试记录或报告；
- 10、内部测试设备校准记录和报告；
- 11、其它国际认证证书（如欧盟CE认证，美国UL认证等）