

热电阻俄罗斯计量认证,PAC计量校准证书

产品名称	热电阻俄罗斯计量认证,PAC计量校准证书
公司名称	浙江荣仪达信息技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区
联系电话	18072945774 18072945774

产品详情

热电阻是中低温区常用的一种温度检测器，它的主要特点是测量精度高，性能稳定。热电阻的测温原理是基于导体或半导体的电阻值随温度变化而变化这一特性来测量温度及与温度有关的参数。其产品性能涉及到计量功能就必须办理相应的计量认证。因此出口俄罗斯等海关联盟国家就必须办理EAC计量认证。

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。

俄罗斯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。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。

申请俄罗斯计量认证所需的文件：

- 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）。

申请俄罗斯计量认证的步骤如下：

- 1、制造商向沃泰认证提出俄罗斯计量认证申请；
- 2、根据产品情况，由沃泰确认认证模式及实施要求；
- 3、制造商提交详细的产品资料；
- 4、沃泰将根据俄罗斯计量认证的要求，整理技术资料，提交到俄罗斯计量署进行审核；
- 5、俄罗斯计量署根据产品情况，确认送样检测或是工厂审核

-如采取送样检测的形式，制造商需根据俄罗斯计量署指定的型号和数量准备测试样品，邮寄至指定的计量实验室进行检测；

-如采取工厂审核的形式，则由我司安排俄罗斯计量署的技术专家来华进行工厂审核；

- 6、根据样品检测或工厂审核的结果，对认证所需的技术文件补充完善；
- 7、由计量署对技术文件进行审核，签发证书，并在计量署网站进行备案、公示。