

# 燃烧分析仪乌兹别克斯坦计量认证流程

产品名称	燃烧分析仪乌兹别克斯坦计量认证流程
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

燃烧分析仪是分析内燃机缸内燃烧状况的仪器，它可以高速、准确地实时采集内燃机相关数据，数据后处理生成P-示功图，以P-示功图计算缸内压力升高率、燃料燃烧放热率、缸内平均温度等，是提供内燃机燃烧研究的有效工具。

燃烧分析系统是硬件与软件结合的表现。就硬件的性能而言，国外的许多公司已经实现数据采集通道滤波、采样可调、漂移补偿、通道之间电隔离、自动纠错、信号自放大、通讯间无缝链接的功能。与之相比，国内企业在通道数的建立、采集的精度、漏采率、同步性等基础方面还存在一定的差距。此外，国内企业在数学模型的建立方面也不是很先进，基于燃烧分析的处理功能也不是很强大，限于压力测量而生成的示功图、燃烧放热率、爆震等基础功能，不能为用户提供可行性指导见解。而国外公司已经在燃烧分析的基础上将产品的应用范围予以有效地拓宽，并能为用户提供良好的指导性帮助。

如果要把这一类产品出口到乌兹别克斯坦，根据乌兹别克斯坦共和国《计量法》，计量认证由乌兹别克计量机构标准化，计量和认证局（Uzstandart机构）进行国家管理。

一般具体认证流程如下：

- 1、填写计量认证申请表及提交产品认证文件；
- 2、将填写完整的申请表和产品俄文说明书（须包括产品用途，量程，精度等技术参数）一并提交给计量

暑专家；

- 3、计量暑专家审核申请表和认证资料；
- 4、资料审核通过；（如审核不通过，需补充相应资料再次提交审核）
- 5、确定认证方案（送样检测或者专家来华审厂）；
- 6、专家整理审核产品认证相关资料以及需要补充资料；
- 7、申请方校核、确认计量文件；
- 8、所有文件审核通过，产品在计量署申请进行注册；

感谢您的关注，如果您还想了解其他俄语区国家产品认证、检测问题，欢迎您随时联络我们。