

钨合金分析仪的厂家 万合仪器 无锡钨合金分析仪

产品名称	钨合金分析仪的厂家 万合仪器 无锡钨合金分析仪
公司名称	南京万合分析仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市高淳区阳江镇新桥村下桥278号
联系电话	18061266190

产品详情

变频功率分析仪是用于各类变频调速系统的电压、电流、功率、谐波等电量测试、计量的新型测量设备，是变频技术高速发展的必然产物，也是变频技术持续健康发展的重要基础仪器，更是变频设备能效评测不可或缺的工具。

该仪器/系统由数字量输出的变频电量变送器和数字量输入的二次仪表构成，两者通过光纤连接。完全避免了复杂电磁环境下传输环节的衰减和干扰。采用电机、变频器、变压器、节能灯具等电器产品的各种试验工况下实测低准确度指标作为标称准确度指标。根据电压、电流的量程从1mV~20kV，100uA~7000A，变频电量变送器有100多种规格型号可供选择，对于高压、大电流测量，既可采用低电压、小电流的变送器与外部传感器配套使用，也可直接采用高电压、大电流的变频电量变送器直接测量，减少中间环节，提高系统测量准确度。每台分析仪可配置1~6个功率单元（变频电量变送器），对于更多功率单元的测试项目，可采用多台分析仪级联，无锡钨合金分析仪，在同步光纤的控制下，实现多台分析仪之间的准确同步测量。

定量分析仪

本产品采用图像分析处理技术，通过软件驱动扫描获取已加样检测试剂质控线和检测线图像，分析其浓度密度值，与产品识别码中已储存标准曲线进行比较，即可得到靶向待测物的定量检测结果。重复测量的变异系数CV 3%。产品结构组成：本产品由电脑(内装软件)、扫描仪和连接电缆组成。

采用7英寸彩色液晶显示12道心电波形，可选配触摸屏，使操作更简便。外形轻巧，钨合金分析仪的厂家，交直流电两用，便于室外体检。全数字字母键盘设计，支持中文输入法。独特的数字滤波器。通过欧洲CSE数据库测试的SEMIP心电自动测量和分析功能。支持多种数据格式，二维码条码扫描，折叠纸打印，多种文件格式输出，支持外部USB打印和条形码扫描仪。心律失去平衡检测自动延长打印报告。内置SD卡插槽，更大病例数据存储量。

W600型大屏幕熔炼测温仪

一、应用领域

- 1、专门为冶炼、铸造等行业在熔炼过程中快速测量熔融金属温度而研制的专用温度测量仪器
- 2、仪器与相适应的热电偶配合可在钢液、铁液、铜液、铝液、锌液等多种熔炼场合进行快速精密测温

二、功能特点

- 1、采用5英寸大型显示器（字高128mm）显示，适合远距离读数
- 2、具有温度测成值自动保持，指示灯及电铃音响同步提示测温结束
- 3、断偶、超量程、电源欠压等报警提示
- 4、可监控现场操作，便于加强企业的内部管理
- 5、高速抗干扰工业单片机处理数据，具有极强的抗干扰能力，钨合金分析仪厂家，中频炉通电熔炼时无须断电便可在炉内进行测温
- 6、高速A/D转换器，速度快，钨合金分析仪价格，精度高

三、主要技术参数

1、测量范围和适用场合：

单铂铑KS602，0～1750；钢、铁、铜、铝液测温

单铂铑KR602，0～1750；钢、铁、铜、铝液测温

双铂铑KB602，500～1800；高温钢液测温

钨铼KW602，0～2000；钢、铁液测温

镍铬-镍硅K，0～1000；铝、锌液测温

2、测量精度： $\pm 0.2\% \pm 1$

3、分辨率：1

4、响应时间：1S

5、工作条件：温度0～50；湿度5～80%RH

6、存贮条件：温度-20～60；湿度5～90%RH

7、大屏幕外型尺寸：500×238×90（mm）

8、配用热电偶：S、B、W、R、K五种热电偶同机可配

9、电源：AC220V ± 10% 50HZ

四、仪器的组成

1、大屏幕显示器：1台

2、测：1套（测长度标配2.4m，可定制，带线长15m）

3、电铃：1只

4、铜头：1只

5、电源线：1根

6、选配件：热电偶

我公司承诺：仪器主机保修期贰年，终身维修服务，保证长期优惠供应仪器配件、各种规格快速热电偶等耗材，欢迎来电咨询。

钨合金分析仪的厂家-万合仪器(在线咨询)-无锡钨合金分析仪由南京万合分析仪器有限公司提供。“元素分析仪器,碳硫分析仪,碳硅分析仪,金属分析仪”就选南京万合分析仪器有限公司（www.njwhe.com），公司位于：南京市高淳区阳江镇新桥村下桥278号，多年来，万合仪器坚持为客户提供好的服务，联系人：孙海保。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。万合仪器期待成为您的长期合作伙伴！