

# 钨合金分析仪价格 钨合金分析仪 万合分析仪器有限公司

产品名称	钨合金分析仪价格 钨合金分析仪 万合分析仪器有限公司
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

### 二．碳钢的牌号与用途

1.普通碳素结构钢：Q195、Q215、Q235、Q255、Q275等。数字表示屈服强度。Q195、Q215、Q235塑性好，可轧制成钢板、钢筋、钢管等。Q255、Q275可轧制成型钢、钢板等。

2.优质碳素结构钢：钢号以碳的平均质量万分数表示。如20#、45#等。  
20#表示含C：0.20%（万分之20）。用途：主要用于制造各种机器零件

3.碳素工具钢：钢号以碳的平均质量千分数表示，并在前冠以T。如T9、T12等。  
T9表示含C：0.9%（千分之9）用途：主要用于制造各种刀具、量具、模具等

4.铸钢：铸钢牌号是在数字前冠以ZG，数字代表钢中平均质量分数（以万分数表示）。如ZG25，表示含C：0.25%。用途：主要用于制造形状复杂并需要一定强度、塑性和韧性的零件，钨合金分析仪厂家，如齿轮、联轴器等。

水准瓶溶液可以不用更换，但连接水准瓶和量气筒的皮管应该用不到一年。也就是水准瓶溶液也基本一年一换，这里要注意的是水准瓶上的二个电极，大塞子上电极尽量到瓶底，钨合金分析仪，小塞子上电极进入液面以下1到1.5厘米左右。

关于量气筒和滴定管上面电极，量气筒上电极只要保证不短路就行（二根电极的注意液体不能进入橡胶塞，进入后，电极基本处于短路状态；只有一根电极的，只要尽量不要接触玻璃壁就行）。滴定管上面电极最容易出现不导电，碘溶液经常喷出，钨合金分析仪的价格，处理办法就是用沙皮子将电极上面的铜锈打磨掉。

## 产品性能特点

WH-100微机控制电子试验机本试验机是根据GB/T2611-2007《试验机通用技术要求》和《电子式试验机》GB/T 16491-1996标准制造。适用标准：国标、ASTM、等国内外标准。本机外形美观、操作方便、性能稳定可靠。

本公司生产的微机控制电子试验机结合国外先进控制技术、精美的外观设计，高效率的传动系统、高性能交流伺服电机、高精度伺服驱动器及滚珠丝杠构成高性能主机，钨合金分析仪价格，控制系统采用世界流行的高速PCI2.2标准并行总线设计，采用美国BB公司放大器，AD公司的高速模数转换器及CPLD构成数据采集系统高精度负荷传感器构成测量系统。软件采用世界比较流行的C.NET语言编写升级简单快捷。

钨合金分析仪价格-钨合金分析仪-万合分析仪器有限公司(查看)由南京万合分析仪器有限公司提供。南京万合分析仪器有限公司（[www.njwhe.com](http://www.njwhe.com)）为客户提供“元素分析仪器,碳硫分析仪,碳硅分析仪,金属分析仪”等业务，公司拥有“万合”等品牌。专注于分析仪器等行业，在江苏南京有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：孙海保。