

# 万合分析仪器 碳硫分析仪器 江苏分析仪

产品名称	万合分析仪器 碳硫分析仪器 江苏分析仪
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

### 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，水质分析仪器，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，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。

5083 用于需要有高的抗蚀性、良好的可焊性和中等强度的场合，碳硫分析仪器，诸如舰艇、汽车和飞机板焊接件；需严格防火的压力容器、致冷装置、电视塔、钻探设备、交通运输设备、装甲等。

5086 用于需要有高的抗蚀性、良好的可焊性和中等强度的场合，例如舰艇、汽车、飞机、低温设备、电视塔、钻井装置、运输设备、零部件与甲板等。

### 催化光度法测矿物质中银

在PH3.2的CH<sub>3</sub>COOH-CH<sub>3</sub>COOH钠缓冲溶液中，银离子对相对稳定的亚铁(CN)<sub>2</sub>的分解有催化作用，分解产物与2,2'-联C<sub>5</sub>H<sub>5</sub>N络合，形成橙红色的络合物，分析仪器有哪些，在一定的条件下，催化形成橙红色络合物（λ<sub>max</sub>=520nm），颜色的深度与银的质量浓度成比例，因此可测定微量银，在12.3ml溶液中，江苏分析仪，银在0.2~1.0ug内能间接进行光度测定。10ug钴、5ug镉、4ug锡、2ug铋、钼、金、1ug钛、铂均不干扰测定。铁、镍对测定有正干扰，铜、铅、锌、锰、钨存在对测定有负干扰，加入EDTA

掩蔽可消除干扰，由于Hg与银同时被萃取，对测定有干扰。

万合分析仪器(图)-碳硫分析仪器-江苏分析仪由南京万合分析仪器有限公司提供。万合分析仪器(图)-碳硫分析仪器-江苏分析仪是南京万合分析仪器有限公司（[www.njwhe.com](http://www.njwhe.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：孙海保。