

武汉原子吸收分光光度计品牌 道立捷科技有限公司

产品名称	武汉原子吸收分光光度计品牌 道立捷科技有限公司
公司名称	湖北道立捷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区华师园北路18号1A栋
联系电话	13317140991

产品详情

原子吸收分光光度计；金属化学形态分析中的应用:

通过气相色谱和液体色谱分离然后以原子吸收光谱加以测定，可以分析同种金属元素的不同有机化合物。例如汽1油中5种烷1基铅，大气中的5种烷1基铅、烷1基硒、烷1基、烷1基锡，水体中的烷1基、烷1基铅、烷1基揭、烷1基、有机铬，生物中的烷1基铅、烷1基、有机锌、有机铜等多种金属有机化合物，均可通过不同类型的光谱原子吸收联用方式加以鉴别和测定

原子吸收分光光度计；环境温度范围：

10 ~ 35

湿度：45~80% (小于 70%，如果温度超过30)

(g)接地

注：温度变化1 ，吸收变化 0.005Abs。当测定很多样品时，时间较长导致温度变化。因此在必要时可在测定中执行“自动调零”。在手动火焰测定中(不使用ASC)，只需点击主窗口左下方的<自动调零>键，在任何时候都可执行“自动调零”。在自动火焰测定(使用ASC)，在MRT工作单的[功能]列中设置“自动调零”。在清洗管口时执行“自动调零”。在石墨炉测定中，不必设置，仪器在测定前自动执行“自动调零”。

(2)安装的桌面必须能够承重足够的重量包括主机，附件和计算机，打印机系统。

AA-6800/6650100kg

GFA-650044kg

ASC-610015kg

(3)由于气和水管，电缆等在AA 主机后面连接，主机必须距墙有 15~20cm 的距离。

(4)PC 机和AA 主机之间必须有 15~20cm 的空间，以便调节AA 主机左侧的压力和流量调节旋钮。

(1)气瓶的放置

为了安全，原子吸收分光光度计品牌，推荐把钢瓶放在户外。选择满足下列条件的场所放置钢瓶：

(a)不要暴露在热源下，例如阳光直接照射或接近石墨炉等加热器；保持钢瓶的温度低于40

(b)远离火花源，例如：配电盘，接地线，和高压电源

(c)远离易燃品，例如：油，汽油，和有机的溶剂

(d)足够通风

(e)如果放在户外，不能日晒雨淋

1、火焰高度的自动设定和定位开关技术的联合使用

由计算机自动控制火焰高度和火焰燃烧头的准确位置，可保证使用火焰的最佳高度和气体的完全燃烧，从而保证分析结果的准确性和可靠性。

2、dao灯扣背景的半透半返镜自动切入光路技术

在采用dao灯扣背景时，dao灯和元素灯光斑是否重合是扣背景的最关键的问题。TAS-990由于使用了dao灯扣背景时半透半返镜自动切入光路，并且自动对光轴的技术，从而最大限度地保证dao灯光斑和元素灯光轴的重合性，最大限度地保证和提高了扣背景的效果，提高了数据的准确性和可靠性。

武汉原子吸收分光光度计品牌-道立捷科技有限公司(图)由湖北道立捷科技有限公司提供。湖北道立捷科技有限公司(www.dljkj.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。道立捷科技——您可信赖的朋友，公司地址：武汉东湖新技术开发区华师园北路18号1A栋，联系人：陈经理。