

碳硫分析仪 碳硫分析仪操作规程 泰瑞达仪器

产品名称	碳硫分析仪 碳硫分析仪操作规程 泰瑞达仪器
公司名称	无锡泰瑞达仪器科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区梁溪路37号
联系电话	13861735296

## 产品详情

[illegible]

## 碳硫分析仪使用及维护的注意事项

成因计算问题。碳硫分析仪应操作标准样值曲线偏差若用单一标准样含量相近为宜，否则会造工作电弧燃烧时电极的偏摆外顶板，不要用手去触摸它，以免触电。2、电弧燃烧炉3、电弧燃烧炉4、连接好电源线后，必须立即用试电笔检测坩锅座及壳体是否带电，碳硫分析仪价格，坩锅座若带电应将电源之相、中线互换后再用试电笔检测；若壳体有极弱的带电，应接好安全地线后再用试电笔检测。5、碳硫分析仪在正常使用情况下，每次需要点燃时，只要将“引弧”按钮瞬间按动一下，即可松手，就能点燃试样。6、遇有碳硫分析仪测试有稳定时，可用连通器压差法进道漏气检查。7、操作本炉时20种气路系统运用，必须采用“前大氧、后控气”的工艺，调整氧压至0.04兆帕，调节流

红外碳硫分析仪是一款主要应用于冶金、科研、化工、铸造、商检领域中碳硫含量分析的先进仪器设备，目前我国发展分析仪器技术已经非常成熟，市场上仪器种类很多，根据不同用处来选择相应的仪器显得至关重要，企业在选择这方面仪器的时候，应该如何来根据自己的需要进行挑选呢，下面就来为大家进行简单的分析：

首先是要根据企业的需求来挑选，并不是功能越多，价格越贵就越合适，选购讲究一个适度原则，目前市面上的红外碳硫分析仪品牌众多，分为高中低三个档次，这时候就需要慎重考虑，企业对仪器的精度要求，仪器买回去之后的使用频率和使用强度，碳硫分析仪哪家好，都是需要考虑的因素之一。一定要仔细考察，碳硫分析仪，购买一个满足自己需求的仪器，之后如果需求有变化，可以再考虑进行升级。和其他购物一样，购买仪器也要从它的品质，也就是质量出发。判断仪器的品质主要从三点出发，下面

给大家归纳总结下：

一是仪器的准确度和度，红外碳硫分析仪分析的准确性是非常重要的，一般仪器生产厂家在仪器出厂时都会对仪器进行数据标定，并在测定量程内由低到高通过公式平滑处理成一条直线，线性的好坏直接影响分析的准确性。仪器的度受探测器的灵敏度影响，同时还和仪器的标定方式有关，标定方式分为气体标定和固体标定，其中气体标定度比较高，固体标定度相对会低一些，如果是日常分析使用的话，固体标定的就足够了。

二是仪器的稳定，红外碳硫分析仪的稳定性可以更根据相对标准偏差（RSD）来判定，通过连续选择相同的样品进行数据检测，并更具公式来算得仪器在一个时刻内的稳定性，通常仪器都能满足C 0.5%，S 1.5%的条件。不过从仪器的整体性能来看，购买仪器还是要看在仪器的长期稳定性上，长期稳定性体现在仪器在不同时间段测定数据的好坏上，通常稳定性好的仪器至少可以做到一天内数据变化不会超差。

碳硫分析仪-碳硫分析仪操作规程-泰瑞达仪器(诚信商家)由无锡泰瑞达仪器科技有限公司提供。“直读光谱仪,碳硫分析仪,型砂实验仪器”就选无锡泰瑞达仪器科技有限公司（[www.wxtrd.com](http://www.wxtrd.com)），公司位于：无锡市滨湖区梁溪路37号，多年来，泰瑞达仪器坚持为客户提供好的服务，联系人：颜先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。泰瑞达仪器期待成为您的长期合作伙伴！