

碳硫分析仪厂家 泰瑞达仪器 碳硫分析仪

产品名称	碳硫分析仪厂家 泰瑞达仪器 碳硫分析仪
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

常规碳硫分析仪定标方法

- 4、要按住程控箱上的“对零”键不放，量气筒酸性液面下降下到零刻度时调节这个碳的调零旋钮，使碳表显示为0.00.
- 5、按一下“准备”按钮，量气筒和滴定管液面上升，等滴定管液面加满止零刻度时，调节调节硫的调零旋钮，碳硫分析仪厂家，使碳表显示。000 ±。005.
- 6、按一下碳硫分析仪上的“分析”按钮仪器即可自动分析，等硫杯中颜色变化以后，调整使之和开始是颜色一致，待分析灯灭前调节碳和硫的校准旋钮，碳硫分析仪，使碳硫表显示的数据于标样含量是一致的。

碳硫分析仪使用及维护的注意事项

- 碳硫分析仪测试时应用3-4个标样作曲线，若用单一标样定标与被测试样含量相近为宜，否则会造
- 1、因电极烧坏导致测试不准，应根据箱体面板上的电流表，调节电极棒端部对坩锅内试样位置。
 - 2、电弧燃烧炉工作时，坩锅座的温度较高，不要用手去触摸它。
 - 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，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。

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，

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。

操作本炉时，对气路系统运用，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

碳硫分析仪采用气体容量法定碳、碘量法自动滴定定硫，碳硫分析仪原理，碳硫测定均为全自动，电脑控制工作流程、性能稳定可靠、与电子天平联机不定量称样，经电脑数据处理后，由屏幕直接显示，打印其结果，且可保存日期，炉号及结果等原始档案。碳硫分析仪主要用于冶金、机械、商检、科研、化工等行业中的黑色金属、有色金属、稀土金属、无机物、矿石、陶瓷等物质中的碳、硫元素含量的分析。

碳硫分析仪厂家-泰瑞达仪器(在线咨询)-碳硫分析仪由无锡泰瑞达仪器科技有限公司提供。无锡泰瑞达仪器科技有限公司(www.wxtrd.com)为客户提供“直读光谱仪,碳硫分析仪,型砂实验仪器”等业务,公司拥有“泰瑞达”等品牌。专注于仪器仪表元器件及器材等行业,在江苏无锡有一定知名度。欢迎来电垂询,联系人:颜先生。