

碳钢含量分析仪

产品名称	碳钢含量分析仪
公司名称	南京华科分析仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市高淳县漆桥镇双牌石东街42号
联系电话	86-02557306268 18795930659

产品详情

HK-CS8B型电弧红外碳硫分析仪，采用电弧燃烧炉配合红外碳硫分析系统，是专门为满足用户检测高中低合金钢、普碳钢、不锈钢、石油催化剂等材料中碳硫元素含量的需要而研制开发的一种高精度、快速、无污染的新型碳硫分析仪器，是集光机电、计算机、分析技术为一体的高新技术产品。

一、技术参数： 测量范围：碳：0.005%-10.0000%（可扩至99.99%） 硫：0.0005%-0.3500%（可扩至99.99%） 分析时间：一般在35秒左右（不含称取样时间），可根据分析材料的性质进行调整 分析误差：碳优于GB/T223.69-2008标准 硫优于GB/T223.68-1997标准 电子天平：称量范围0-100g 读数精度0.0001g 计算机品牌：Dell戴尔 二、仪器特点： Windows全中文操作界面，灵活的视窗操作系统，功能齐全、操作方便、简单易学； 动态显示分析过程中的各项数据和碳硫释放曲线； 电子天平联机操作，不定量称样校准与测试； 整机基于PCI总线的集成化控制和数据采集，稳定性高、响应速度快、可靠性好； 分析碳硫元素各具有16个通道，可任意搭配； 检测核心部件采用了低噪声、高灵敏度、高稳定性、抗干扰的红外检测器； 仪器采用非接触式高频高压火花电弧引弧，具有结构简单、维护简便、性价比高等优点； 仪器具有整机体积小，重量轻，抗干扰能力强，分析速度快，检测结果准确等特点；