

GCS-KRA高频红外碳硫分析仪，碳硫仪

产品名称	GCS-KRA高频红外碳硫分析仪，碳硫仪
公司名称	德阳立达仪器有限责任公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:二重 型号:GCS-KRA型 类型:红外碳硫分析仪
公司地址	中国 四川 德阳市 德阳市庐山南路三段32号
联系电话	86-08382307561 13981089981

产品详情

品牌	二重	型号	GCS-KRA型
类型	红外碳硫分析仪	测量范围	碳：0.00001%~100.0%；硫：0.00001~100%.
测量精度	0.00001%	分析时间	65 (s)
电源电压	220 (V)	适用范围	黑色金属，有色金属，有机或无机盐类

主要技术指标 a.分析范围：(1)高碳池：0.001-100% (2)低碳池：0.00001-0.5% (3)硫池：0.00001-100%
b.重复性：(1)碳符合iso9556标准 (2)硫符合iso4935标准 c.分析误差：(1)碳符合iso9556标准
(2)硫符合iso4935标准 d.分析时间：0-40秒 e.输出功率：2.5kwf.天平感量：0.1mg分析品种: 黑色金属、有色金属、各类合金、稀土金属及矿石、有机或无机盐类、碳纤维、以及各种固态材料和部分液态材料、气体组分中碳硫含量的分析。

主要性能特点 (1)采集成式一体化立体设计(2)同步式除尘装置、炉头自动加热装置，气体净化装置 (3)金属过滤器；采用本厂专用超微孔金属过滤器孔径0.5-1um、使用寿命10年以上(4)三检测池（高碳池、低碳池、硫池）(5)恒流装置；一体化微功耗光源室；独立的数据采集系统、独立的数模转换器；采样频率25.5/次秒前置放大、瑞士切光马达(6)2.0版本windowsxp平台下的操作软件，全中文界面，鼠标操作；具有自动校正、曲线存储，空白扣除、参数设定、数据设定、数据入库（标样库、试样库、重量库）、数理统计、数据复算，超大容量的数据存储及计算，系统自检、诊断，文件帮助等40余种功能。
(7)配备远程诊断功能。