

# 高频红外碳硫分析仪 ELTRA

产品名称	高频红外碳硫分析仪 ELTRA
公司名称	宁波赛茵仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ELTRA 型号:CS-800
公司地址	浙江宁波市鄞州区宁波市青年路839号
联系电话	86 0574 88365938 13616560682

## 产品详情

>> 仪器介绍	
cs-800碳硫分析仪是为快速、准确测定钢、铸铁、铜、合金、矿石、水泥、陶瓷、碳化物、矿物、沙子、玻璃等专门设计制造的。该仪器配置有16位微处理器、一个感应炉和四个独立的分别检测高、低碳和硫的红外检测池。可实现测量范围的切换。cs-800碳硫分析仪具有灵敏度高、性能好、测量范围宽和分析结果准确可靠等优点。	
>> 仪器参数	
测量范围：低碳：0.0001 0.3%(1) 高碳：30%(2) 低硫：0.0001 0.3%(1) 高硫：30%(2) 注：(1)根据用户需要设定；(2)可根据用户需要确定其它测量范围。 灵敏度：碳：0.01ppm 硫：0.01ppm 精密度：碳±1ppm或0.5%（相对偏差） 硫：±1ppm或0.5%（相对偏差）样品称量：通常为0.5 1g（钢和铸铁） 分析时间：40 50秒	
>> 其他参数	
燃烧炉：高频感应炉19.5 mhz；2.2 kva 检测器：固态红外检测器 灰尘清扫：自动 化学试剂：高氯酸镁；碱石棉载气：氧气99.5%；2 4巴；3 l/min 动力气：压缩空气；4 6巴接口：天平串口，计算机串口；打印机并口电 源：230vac 10% 50/60hz 最大15a质 量：分析 kg 尺 寸：55×80×60cm (w×h×d)	
>> 仪器特点	
1.仪器配置四个固态红外检测器。2.自动炉子清扫。3.高低含量自动切换。4.电子单元控制和计算机控制并存。5.	

本产品的加工定制是是，品牌是ELTRA，型号是CS-800，类型是红外碳硫分析仪，测量范围是0.0001 0.3%，测量精度是0.01ppm，分析时间是50（s），电源电压是220（V），适用范围是钢、铸铁、铜、合金、矿石、水泥、陶瓷、碳化物、矿物、沙子、玻璃等固体材料中碳和硫的含量而专门设计制，1是1