

自动量热仪（一机双控）

型号：WS-C806

一、适用范围

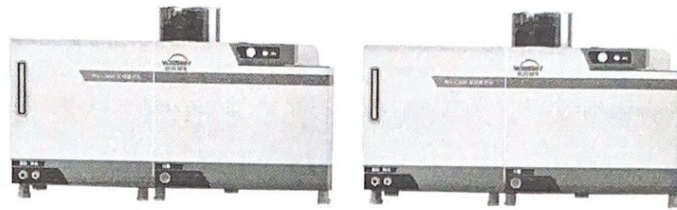
应用于电力、煤炭、冶金、石化、煤化、环保、水泥、造纸、地质勘探、科研院所等行业测量煤、石油、水泥黑生料、粮食、饲料和固体生物质燃料等固态或液态可燃物质的热值。

二、性能质保要求：

- 1、量杯定量，水量准确且不随仪器位置变化而变化。
- 2、大容量外筒水箱和备用水箱，具有制冷组件，确保热容量稳定，适应长时间连续做样。
- 3、采用专利技术，实现水质净化和水位指示，提高仪器的可靠性和用户操作的直观性。
- 4、具有氧弹自动升降、氧弹识别功能，具有自动判断点火丝是否接好功能。
- 5、具有自动充氧、放气和自动压力检测功能。
- 6、具有自吸式加水功能，水筒可置于地上，且水量自动控制，补、加水极为方便。
- 7、外筒采用螺旋水循环技术，使得外筒各点水温迅速均衡稳定。
- 8、软件功能强大、界面友好：具有各种水位的自诊断和保护功能；具有高低位、基准换算、平行样、热容量自动计算、人工复算等功能；软件有适应煤、石油和黑生料等的即时工作界面。
- 9、报表现场设计：可按照客户要求现场设计出相应的试验报表格式，无需修改软件。
- 10、具有智能终端功能，提供多种网络接入方式，结合数据交互中心实现数据共享，实现实时数据向管理系统上传。

三、技术参数要求：

- 1、温度分辨率：0.0001℃
- 2、热容量精密度： $\leq 0.10\%$
- 3、热容量稳定性：一年内热容量变化 $\leq 0.20\%$
- 4、准确度：在标准样品的不确定度范围内
- 5、测试时间：小于15分钟/次（常规法）、小于10分钟/次（快速法）
- 6、电源：220V $\pm 22V$ 、50Hz $\pm 1Hz$
- 7、功率： $\leq 1kW$
- 8、重量：主控单元 42kg 温控单元 38kg 仪器支架 22kg
- 9、外形尺寸：卧式：主控单元：500mm \times 550mm \times 450mm（含量杯高度 560mm）
温控单元：400mm \times 550mm \times 450mm



配置清单要求

仪器名称:自动量热仪

型号:WS-C806 双控

序号	编号	名称	规格型号	数量	单位
1		使用说明书		1	本
2		WS 量热系统 V1.0		1	套
3	WGDY02001	打印机	不低于 HP1108	1	台
4	WGJS04001	计算机	不低于扬天、17.8G. 1T, 21 液晶	1	套
5	ZZCPC816ZJ	主机		2	台
6	ZZCPC816FJ	辅机		1	台
7	WGQT020	减压器	YQY-370	1	个
8	WXB.JYD003	氧弹	YD-00	2	个
9	WXB.JYD006	氧弹支架		2	个
10	WXB.J005	坩埚	YDX-16	20	只
11	WXBL080	定量量杯		2	个
12		标煤		2	瓶
13		苯甲酸	标准瓶	2	瓶
14		点火丝		4	盒
15		配套电源数据线		1	套

售后要求: 1. 设备质保期为 1 年, 质保期内因设备质量问题而造成的设备损坏或不能正常使用时, 供货方负责免费维修; 设备投运 6 个月内出现质量问题, 供货方负责包退包换。

2. 质保期满后只收取配件费用, 技术服务终身免费, 在保修期内, 零部件的维修或更换不影响原产品整体的保修期, 更换过的零部件保修期顺延。

3. 设备产品在使用过程中出现质量故障问题, 供货方在收到用户通知后 1 小时内做出答复; 紧急时在 8 小时内派技术服务人员到现场, 并做到故障不排除, 服务人员不撤离现场。

