

生物质发热量测定仪标配 生物质热值检测仪器重点

产品名称	生物质发热量测定仪标配 生物质热值检测仪器重点
公司名称	鹤壁市山城区英特仪器仪表厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:英特仪器 重量:45 功率:150
公司地址	鹤壁市山城区长风路元泉村
联系电话	86-03922700039 13839234904

产品详情

生物质发热量测定仪标配 生物质热值检测仪器重点 生物质发热量测定仪标配 生物质热值检测仪器重点
【鹤壁市英特仪器仪表厂】检测生物质颗粒热值的机器，化验生物质燃料热值的仪器，检测生物质热值的仪器，生物质热量化验设备，化验锯末燃料热值的仪器，检测锯末压块大卡的设备，化验木屑燃料热值仪，检测生物质热值仪，生物质热值机价格

随机配置清单：

充氧仪1台、减压阀1个、氧弹1个、苯甲酸10片、不锈钢坩埚2个、氧弹密封胶垫2套、点火丝2卷、微型打印纸2卷、大小勺子各1个、镊子1把、10ml量器1个。

A、要求加纯净水或蒸馏水，容量为40L左右

B、设备连接好以后，打开电源开关；

C、选择仪面板上的设定键进入仪器程序选择数字键8进入仪器测试界面，选择排水实验，往仪器加水50升。

D.把水放在凳子上，让水高过量热仪，用注水管向量热仪主机内筒抽水，直到机器后面溢水口流出水来，说明量热仪主机水已加满；

E、切记把量热仪表面，内筒口四周，机壳缝隙内弄湿，以免影响量热仪性能。

附属配件

(1) 燃烧皿

铂制品理想，一般可用铬刚制品。规格可采用高17mm-18mm、底部直径19mm-20mm,直径上部直径25mm-26mm，厚0.5mm.其他合金钢或石英制的燃烧皿也可使用。

(2) 压力表和氧气导管

压力表由两个表头组成：一个指示氧气瓶中的压力，一个指示充氧时氧弹内的压力。表头上应减压阀和保险阀。

压力表通过内径1mm-2mm的无缝简管与氧弹连接，或通过充氧装置连接，以使导入氧气。

(3) 点火装置

点火采用12V-24V的电源，可用220V交流电源经变压器供给。线路中应串联一个调节电压的变阻器和一个指示点火情况的指示灯或电流计。

技术指标及参数

测温范围：5-40

温度分辨率：0.0001k

精密度：0.1%

热容量：约10450J/K

电源电压：AC220V50Hz

功率：<500W

主机重量：约40kg

单样测试时间：15min左右