

花生壳颗粒热值检测仪-锯末树皮大卡发热量

产品名称	花生壳颗粒热值检测仪-锯末树皮大卡发热量
公司名称	鹤壁市开平仪器销售有限公司
价格	100.00/套
规格参数	测温范围:5-40 温度分辨率:0.0001k 精密度: 0.1%
公司地址	鹤壁市山城区朝霞街
联系电话	0392-2121168 18639203323

产品详情

花生壳颗粒热值检测仪-锯末树皮大卡发热量，花生壳颗粒热值检测仪-锯末树皮大卡发热量由【鹤壁化验花生皮热值的仪器】供给测试花生皮颗粒大卡的设备大卡机：186.3920.3323全自动花生壳燃料热值检测仪，锯末颗粒大卡检测设备，检测树皮颗粒热值仪器，花生壳颗粒热值化验设备,花生秧颗粒热值检测仪,花生皮压块热量化验仪器,花生壳颗粒热值测定仪，花生壳大卡化验仪器，花生壳颗粒卡数检测设备，测量花生壳发热量的仪器，检测花生皮颗粒热值机，化验锯末颗粒热值仪器

打开微机全自动量热仪顶盖，将量热仪外筒注满纯水，开启量热仪dian源开关(注意：外筒无水时严禁按下此开关)。

运行微机量热仪系统软件，熟悉界面各项信息，首先观察系统连接是否正常，正常情况应显示环境温度，外桶水开始搅拌，然后用鼠标点击(测试)，打开系统测试窗口，检测内筒搅拌和点火系统是否正常。

正常后返回主窗口点击(工具)，进入登录窗口修改系统有关参数，尤其是注水时间(受外部环境交流dian压影响)，必须设置合理，将氧弹放入内筒，注水时间设置由小到大测试，注水时间太短，内筒水量不足，

调节不稳定或无法调节，就难以准确试验；注水时间太长，水可能从内筒溢出，调试时不要离开现场，

注意观察水面，出现意外请紧急关闭仪器dian源或点击快捷按钮(排水)。系统注水时间一般为25—40秒范围，根据当地dian压情况而定，通过注水观察试验进行。另外用万用表进行点火检测，点火时间一般为3—8秒，由程序自动控制。

适用范围:

各种木颗粒燃料热值牧草屑、草木、乔木，秸秆，槐木，榆木，柏木，杂草稻草，木材下角料，树皮枝杈，白松，高粱秆，小麦秆，葡萄藤，藤木条，桤木，果壳，油茶壳，稻秧，豆秸、稻草、稻壳、玉米秸、玉米芯、高粱秸、棉秸、麦秸、花生壳、杉木、榉木、松木、红木、杨木、柳木、桦木、枫木、马粪、牛粪、玉米棒等等可燃性固体生物质的发热量。