

生物质颗粒热量检测仪器操作—生物质大卡化验设备作用

产品名称	生物质颗粒热量检测仪器操作—生物质大卡化验设备作用
公司名称	鹤壁标创仪器仪表制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:鹤壁标创仪器 型号:ZDHW-6500 电压: · 220
公司地址	河南省鹤壁市山城区朝阳街东段小庄市场向东200米路北
联系电话	0392-2190039 13503920302

产品详情

生物质颗粒热量检测仪器操作—生物质大卡化验设备作用 生物质颗粒热量检测仪器操作—生物质大卡化验设备作用《鹤壁标创仪器仪表制造有限公司》测试杨木榆木颗粒大卡的机器，化验杂木枣木颗粒发热量的仪器，测量生物质大卡的机器，检测木材木炭热量的设备，测量玉米秸秆颗粒热值的仪器，检测稻壳锯末颗粒发热量的设备

木粉、刨花等原料经专业机械处理、压缩成型改变其密度、强度、燃烧性能，使其成型燃料密度大，松散物料“致密无间”，从而限制挥发物的溢出速度，延长挥发物的燃烧时间，使燃烧反应大部分只在成型燃料的表面进行。在炉灶供给的空气充足够用，未燃烧挥发分子的损失很少，从而减少了黑烟的产生。因成型燃料质地密实，挥发物溢出后剩下的炭结构也相对紧密，运动气流不能将其解体，炭的燃烧可充分利用。

性能特点：

- 1.美国ATMEL芯片液晶显示控制，计算机系统达到高精度自动化，
- 2.自动控制测量过程，自动点火、自动搅拌、自动注水、排水、平衡循环为一体，
- 3.全中文菜单式提示，简单易操作，即学即会。
- 4.图形界面，形象直观，图形模拟显示实时工作情况，人机对话友好，
- 5.在测试的同时可进行数据处理、数据查询、数据修改等其它工作，实现一机多用，功能优越。
- 6.采用独特的水循环系统及软件自动误差补偿系统，自动调节水量、水温，保证仪器长时间稳定工作。

7.操作人员只需装好氧弹，仪器即可自动完成全部测试工作。

测量精度高，分析速度快，可选择同时控制两台量热仪进行测量，实现一机双控，提高工作效率，具有较高性能价格比。

采取光电隔离，能力强，性能稳定，工作可靠。

精密测温探头，实时显示温度—时间曲线，测定结果自动存盘、打印。

可选择同时控制两台量热仪进行测量。

该产品进行了改进，设计新颖。

温度测量范围：0 -65

温度测量分辨率：0.0001

发热量测试精度：优于0.2%

电源：AC220V \pm 10% 50Hz

定量误差： \pm 1g

热容量：约10450J/K

测试时间：15min左右