

## 颗粒燃料量热仪、颗粒燃料热值仪专业厂家

产品名称	颗粒燃料量热仪、颗粒燃料热值仪专业厂家
公司名称	鹤壁市鼎诚热量分析仪器有限公司
价格	7000.00/套
规格参数	鼎诚:热容量：16200 DCLRY-6000:工作电压：220v 鹤壁:工作温度：5-40
公司地址	鹤壁市山城区石林工业园区陶瓷大道2号（注册地址）
联系电话	13569645650

## 产品详情

### DCLRY-6000颗粒热量分析仪/热值仪

，嵌入式汉字显示，无需外接电脑。即可直接操作,又可用计算机控制。中文菜单式操作界面，结构简单、直观易学、操作方便、性能稳定可靠，采取内外筒光电隔离抗干扰能力强。采用独特的发泡隔热技术，实验过程中不受外界温度影响。屏幕采用美国先进技术的5.2英寸触摸式液晶屏幕，整体式安装方法，保证触摸屏的牢固。触摸屏的牢固。

DCLRY-6000颗粒热量分析仪/热值仪根据《煤的发热量测定方法GB213—87》研制，在参照煤炭发热量检测设备的基础上，依据生物质颗粒燃料的发热量一般在3900—4800千卡/kg左右的特点而改进的高精度生物质颗粒量热仪。

### DCLRY-6000颗粒热量分析仪/热值仪

是鹤壁市鼎诚热量分析仪器有限公司研制的专用于检测生物质颗粒发热量、生物质燃料发热量，生物燃

颗粒燃料发热量的检测。

## DCLRY-6000颗粒热量分析仪/热值仪的优越性：

1、红外线式技术，材料选用CRT显示材料让触摸屏更耐用。多层复合薄膜覆盖，保证色彩失真度、反光性和清晰度达到最佳状态，感应灵敏，定位精度高，有效出没区域高达90%抗磨损，寿命可长达10年。

2、自动注水，不需调水温，只需装好氧弹放入桶内，仪器即可自动完成全部测试。

3、结构合理，制作精良，性能可靠，故障率低，结果准确，采用独特的冷却校正系统、水循环系统及软件自动、误差补差系统同时具备外筒贮水量大，热稳定性好等优点。

## 4、颗粒热量分析仪

采用高级单片机系统来控制仪器实现自动充水，自动调水温，自动定量水，自动搅拌，自动点火，打印数据。

## 5、颗粒热量分析仪

双探头，同时测定内筒和外筒的水温，节省了专门输入外筒温度的时间，采用精确温度测量系统，温度分辨率可达0.0001 。

## DCLRY-6000颗粒热量分析仪/热值仪技术指标参数：

1、热容量：约10600 ( J/K ) ；

2.外桶装水量：约40L ；

3.内桶装水量：约2.1 L;

4.点火电压： AC:22V

5.点火时间： 5秒

6.测温范围：0.0000 -45.0000 ；

7.分辨率：0.0001 ；

8.测量精度：优于国标GB/T213-2008 ；

9.工作使用环境：室温5-40 （每次测定室温变化应 1 ），相对湿度 85% ；

10.电源：220V ± 10% 50Hz；

11.仪器功率：30W；

12.仪器尺寸：385x365x9625px；

13.仪器重量：40kg。

鹤壁市鼎诚热量分析仪器有限公司——主要从事高中低档热值检测、燃油热值仪、煤质分析仪器，煤炭检测设备、燃料油热值分析仪器的研究、生产。是一家有着多年设计、制造经验，集产品研发、生产、销售和技术服务于一体化的专业化高科技企业。主要系列产品有公司主要产品有：煤炭发热量测定仪、[生物质燃料发热量检测仪](#)、生物质颗粒热量检测仪、燃油热值测定仪、砖坯热值热量检测仪、[型煤发热量测定仪](#)、生物燃料大卡检测仪、燃料油热值大卡检测仪，油品热量检测仪、煤矸石砖坯发量热检测仪、重油燃料油热值大卡测定仪、秸秆热值大卡检测仪、甲醇油的发热量测定仪，型煤热量分析仪、生物燃料热值大卡检测仪、生物颗粒燃料热值测定仪、重油燃料油热值大卡仪器、秸秆热值器、颗粒燃料测硫仪等热量分析仪器。