

# 烧火油热值化验仪，甲醇热量化验仪器，燃油热值机

产品名称	烧火油热值化验仪，甲醇热量化验仪器，燃油热值机
公司名称	鹤壁市天淇仪器仪表有限公司
价格	45.00/套
规格参数	天淇仪器:国标 型号:TQHW-400 分析时间:15分钟
公司地址	鹤壁市山城区红旗街东段大胡村
联系电话	0392-2196885 15839210015

## 产品详情

燃料油的热值怎么检测，需要哪些仪器，检测时需要注意哪几项？什么样燃料油热值大卡测定仪器才是信得的过品牌呢？详询：专业为您介绍怎么化验燃料油的发热量，操作注意事项，怎么检测更精准。

我们以人为本，坚持“完善自我，出类拔萃，严于克己，绝对服从”的管理方针。这种全新管理模式，为公司锻炼出了一批又一批高素质、高效率、高责任的专业人才。公司主业是以“分析”为主题的燃料油热值检测仪器制造业，目前已全面进入采、制、化设备的制造领域。

快速燃油热值仪价格、锅炉油热值检测设备、醇基燃料热值检验设备适用范围

该锅炉油热值检测仪是目前国内使用最为普遍的专用液体料热值检测仪器，是我公司是以专业开发研究液体、固体、石油或粘稠液体物质的热值发热量为主的企业，新研发的做发热量较低的水泥生料，煤矸石，砖坯，等功能，。符合GB/T384-81 213-2008《油的发热量测定方法》的要求。

全自动汉字量热仪的功能特点及技术参数

全自动汉字量热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。只需装好氧弹，输入样品重量，仪器便自动完成全部试验过程。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，热稳定性好等功能，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。结果精密度高（优于国标）

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%（苯甲酸）

电源：AC220V ± 10% 50Hz

定量误差： ± 1g

热容量：约10450J/K

测试时间：15min左右

全自动汉字量热仪的标准配置

充氧仪一台、减压器一个、氧弹一个、笨钾酸一瓶、不锈钢坩埚五个、氧弹密封胶垫二套、点火丝二卷、微型打印纸二卷

## 点火丝校正方法简介

我们在使用量热仪过程中会用到点火丝，尽管点火丝的材质不尽相同，但是校正方法大同小异，下面我们就点火丝的校正方法做下简单介绍：

- 1.在熔断式点火法中，应由点火丝的实际消耗量(原用量减掉残余量)和点火丝的燃烧热计算试验中点火丝放出的热量。
- 2.在棉线点火法中，首先算出所用的一根棉线的燃烧热(剪下一定数量适当长度的棉线，称出它们的质量，然后算出一根棉线的质量，再乘以棉线的单位热值)，然后确定每次消耗的电能热。
- 3.电能产生的热量=电压(V) × 电流(A) × 时间(s)。二者放出的总热量即为点火热。

甲醇醇基燃料热值检测仪器配置：热值仪一台ZDHW-8000，电子天平一台FA 1004，电热干燥箱一台101型，微型制样粉碎机一台WZ-1，痒弹一枚，坩埚两个，点火丝和棉线各一把