

测试燃料油热值的仪器资讯 检测锅炉油热值的设备中心

产品名称	测试燃料油热值的仪器资讯 检测锅炉油热值的设备中心
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-9A 功率:150W
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

测试燃料油热值的仪器资讯 检测锅炉油热值的设备中心 测试燃料油热值的仪器资讯 检测锅炉油热值的设备中心《鹤壁标创仪器仪表制造有限公司》测试重油热值的仪器，化验燃料油大卡的设备，检测锅炉油热值的仪器，检测锅炉油热值的仪器，醇基燃料热值化验设备，检测柴油大卡的仪器

该仪器主要用于检测液体油料、重油、原油、轻质油、煤油、蜡油、汽油柴油、甲醇乙醇、合成油料，煤焦油重油 燃料油 船舶用油 甲醇燃料 煤焦油 轻油 汽油酒精的发热量，检测化验的数据由于国家标准，符合《石油的发热量测定方法》和NY/T12-1985《生物质燃料发热量测试方法》的要求。

特点：

一、在操作上采取的“YTKT精密程序”操作人员把所化验检测的油品放入仪器中，输入样重，仪器自动完成，并且打印油热值的结果数据。

二、操作界面简单化：化验过程全部中文汉字显示。小巧玲珑的内置微型打印机在化验结果显示的同时，自动打印化验结果。

三、双路温度采集系统使温度控制更为精准，完美的解决了甲醇类燃料油品挥发快而导致的数据不准的技术性难题。

四、不锈钢制成的双层套筒，表面抛光防止或减少热辐射和热交换为化验数据的准确性奠定了硬件上的基础。

五、智能模糊技术的应用对等易挥发性的各类油品，精确度进一步提高。

操作要领：

1已知热值可作为添加物。

2被测添加物要混合均匀。

3被测添加物各取的重量之和应在1克左右为宜，其总热值不要低于18000J，也不要高于30000J。

4实验之前应在系统设置的添加物热值一栏中将添加物的热值(J/g)输入其中，测试时，再将添加物的重量输入对应栏目中。