

# 革新化验醇基燃料热值的仪器—检测醇基燃料热值机

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 革新化验醇基燃料热值的仪器—检测醇基燃料热值机                    |
| 公司名称 | 鹤壁市山城区英特仪器仪表厂                              |
| 价格   | .00/个                                      |
| 规格参数 | 品牌:英特醇基燃料热值测定仪<br>型号:ZDHW-20000M<br>功率:150 |
| 公司地址 | 鹤壁市山城区长风路元泉村                               |
| 联系电话 | 86-03922700039 13839234904                 |

## 产品详情

革新化验醇基燃料热值的仪器—检测醇基燃料热值机

推荐优秀品牌《鹤壁市英特仪器仪表厂》价格详询：138.3923.4904 技术一部：0392-2700039 专业研制权威醇基燃料热值检测仪器，测量环保醇基燃料热值的设备，检测醇基燃料发热量的仪器，醇基燃料大卡检测仪，检验烧火油大卡机，锅炉燃料油热值分析仪器，化验烧火油热值的设备，全自动醇基燃料量热仪，试验醇基燃料热卡路数的仪器，本企业正在申请专利。符合gb/t384石油产品热值检验国标的要求。

燃料油热值检测化验室的规划方案：

一（1）操作平台，平台长度2到3米，燃料油热值检测化验室平台宽度0.6到0.65米

二所需设备：

（1）油热值测定仪一台。（2）天平一台。（3）氧气一瓶。

该油品专用微机全自动量热仪用于测定各种燃料油热值.石油.轻油.重油.柴油.沥青.酒精.化工油.石蜡油.蓖麻油.奥里油.轮胎油.植物油.烧火油.等甲醇燃料等可燃性固体或粘稠液体物质的发热量，本企业正在申请专利。符合gb/t384石油产品热值检验国标的要求。

革新化验醇基燃料热值的仪器—检测醇基燃料热值机 新特点公布：

- 1、采用多项专利技术，数字化电路，液晶大屏幕显示屏显示仪器的各种状态，全中文菜单式操作界面，液晶大屏幕汉字显示，动态表现测试过程，信息准确直观。
- 2、只要轻轻地触摸键盘，就可方便地进入人机对话操作界面，输入或调阅各种数据，对仪器进行各种操作和调整。仪器全过程自动控制，自动注水，自动放水，自动搅拌、自动点火。随时查询或打印测试结果。

- 3、仪器采用双探头同时测定内筒和外筒的水温，节省了输入温度的时间，操作更简便。
- 4、箱体采用1Cr18Ni9Ti不锈钢打造，三层结构模具成型，全氩弧焊焊接工艺，杜绝漏水现象。
- 5、采用独特的制冷温控系统，保证了实验结果的稳定性及准确度。独特的半导体制冷型水循环系统，可根据前次发热量决定制冷量，平衡循环水系，使水温保持相对恒定，减少环境影响，令实验结果更准确。
- 6、具有点火系统自动检测功能，光电提示导通状态。
- 7、具有焦耳和卡单位换算功能。

化验甲醇热值需要哪些仪器设备，甲醇醇基燃料热值检测仪器

#### 维护与保养

- (1) 试用氧气必须符合 GB213-96 要求，禁止使用电解氧。氧气瓶应摆放在符合安全规程的地点；
- (2) 充氧器要放在平稳的工作台面上；
- (3) 充氧器（包括充氧导管、减压阀）严禁与各种油脂接触；
- (4) 充氧器上的氧气导管要避免弯折、扭曲；
- (5) 充氧器周围严禁有明火存在；
- (6) 如氧气瓶的氧压低于 5MPa，应更换新氧气。如氧弹中充氧压力超过 3MPa，则应将氧弹中的氧气放出，重装氧弹，重新充氧。