

醇基燃料热值检测仪器—醇基燃料热值化验设备

产品名称	醇基燃料热值检测仪器—醇基燃料热值化验设备
公司名称	鹤壁标创仪器仪表制造有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:标创仪器 重量:45 精度:0.0001
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

醇基燃料热值检测仪器—醇基燃料热值化验设备 醇基燃料热值检测仪器—醇基燃料热值化验设备《鹤壁标创仪器仪表制造有限公司》烧火油料热值检验机、锅炉烧火油热值检测仪器、燃油热值检测仪、燃油热值测定仪、醇基燃料检测仪，油品热值检测仪器、甲醇热值检测仪器,烧火油热值化验仪器,测试锅炉油热值仪,测量烧火油热值机,环保烧火油大卡化验仪1.量热仪室房间室温能控制在15 ~ 30 （有空调），相对湿度 80%，室内无强烈的空气对流，无热源、冷源和风扇，周边无强烈震动、灰尘、强电磁干扰、腐蚀性气体；不要在同一房间内同时进行其他高温项目试验；有空调或用电炉、暖气取暖的实验室不得时开时关，更不得上班开，下班关；仪器放置时，不能靠近暖气片、空调风直吹处、有阳光直射的地方；每次测定室温变化不应超过1℃，外筒温度应尽量接近室温，相差不得超过1.5K。

2.使用前必须事先检查开关、电机、以及机械设备、电路接线是否正确，接地是否良好，确认各部分是否安置妥当。

3.装样时，将氧弹挂于氧弹支架上，将装有样品的坩埚放在坩埚架上，装好点火丝，点火丝应与试样接触良好或保持微小的距离，并注意勿使点火丝接触坩埚，以免形成短路而导致点火失败，甚至烧毁坩埚及坩埚架。同时还应注意防止两电极间以及燃烧皿于另一电极之间的短路。

4.往氧弹加入10ml蒸馏水。小心拧紧氧弹盖，注意避免坩埚和点火丝的位置因受振动而改变，甚至使试样被点火丝弹出。对于易与飞溅的试样，可先用已知质量和热量的擦镜纸包紧，或先在压饼机压饼并切成2-4mm的小块使用。操作过程中应尽量少振动氧弹，以避免坩埚和点火丝的位置因受振动而改变，造成点火失败或烧毁坩埚。

技术参数：

测量精度：符合国标

使用环境：5-40

温度分辨率：0.0001

电源电压：AC220V \pm 15% 50z

测温范围：5-40

工作电源：AC220V \pm 20V , 50Hz \pm 1Hz

精密度： 0.1%

主机功率： 80W

热容量：约10450J/K

外形尺寸 (mm)：385x365x385

外水桶容量：约40L

主机重量：约40kg

内水桶容量：约2.1L

单样测试时间约15分钟