

# 甲醇发热量检测设备/甲醇热值检测仪器

产品名称	甲醇发热量检测设备/甲醇热值检测仪器
公司名称	鹤壁市永心电子科技有限公司
价格	9.00/台
规格参数	品牌:永心 型号:RZY-6H 测温范围: : 5-40
公司地址	中国 河南 鹤壁市淇滨区 淇滨区海河路
联系电话	86-0392-3366139 13839226338

## 产品详情

操作要领：

1已知热值的苯甲酸、胶囊均可作为添加物。

2被测甲醇与添加物要混合均匀。

3被测甲醇与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。

弹热值的测定是在氧弹中有过剩氧的情况下，按规定条件燃烧单位重量的试样所产生的热量，称为弹热值（以J/g或kJ/kg表示）。

量热仪热容量的测定采用在氧弹中燃烧一定量的标准苯甲酸，测量由其燃烧所产生的热量而引起热量计系统温度变化的方法来确定量热仪的热容量，即热量计系统温度升高1 所需的热量（J），在数值上等于量热仪的热容量（J/ ）。。

醇柴油：柴油、甲醇、添加剂按照一定的体积或质量比经过严格的流程调配而成的新型环保清洁燃料。清洁甲醇柴油是国标轻柴油中按体积或重量比加入一定比例（15%，50%，90%）的变性燃料甲醇配制而成的一种环保节能燃料。

甲醇柴油其外观为接近于柴油的澄清透明液体，粘度、热值等指标均接近柴油，可替代柴油使用于内燃机柴油机车、工业锅炉、灶炉等领域。但不适宜于车用。

甲醇燃料油|锅炉燃料油热值检测仪器-以诚铸金

适用范围：

适用于以热量计氧弹法测定不含水的石油产品（汽油、喷气燃料、柴油和燃料油等）以及煤炭、焦炭、石蜡、垃圾、树叶等可燃性物质的发热量的测定。

采用标准：国标

测量时间：经典法约15min，快速法 < 10min可设置

测温范围：5~40 分辨率：0.0001

精密度：RSD 0.1 % 功率：< 1000W

电源：(220 ± 22)VAC (50 ± 1)HZ

主机尺寸（mm）：800 × 545 × 500

主机重量：68kg

本公司（039233\*66139 13839\*226\*338焦经理）还供应上述产品的同类产品：检测石油热值的仪器,燃料油热值化验仪,柴油热量大卡化验仪，化验甲醇热值仪,燃料油重油行业专用热值检测仪,混合液体燃料甲醇热值化验设备