

# AY-8型微机奥亚膨胀度测定仪

产品名称	AY-8型微机奥亚膨胀度测定仪
公司名称	鹤壁鑫鹏仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	鹤壁市淇滨区嵩山路三和佳苑小区A1号楼4层01号房
联系电话	18639200989

## 产品详情

功能特点：

### 奥亚膨胀度测定仪

是根据GB5450-85<<烟煤奥亚膨胀计试验>>设计制造的。适用于测定烟煤的膨胀性。采用电脑控温仪，升温速度、测时和侧温准确可靠，自动化程度高。奥亚膨胀度实验是通过测试煤的最大收缩度a和最大膨胀度b来反映煤的塑性和粘结性的实验。

- 1、本仪器采用先进的位移传感器取代传统的记录转筒，使图形绘制更准确、简单、省心。按国标要求自动进行炉温控制，并实时显示控制温度值，升温速度，工作时间，和电流开度
- 2、自动绘制炉温随时间变化的曲线 自动绘制两个煤样膨胀位移随时间变化的曲线  
自动诊断常见故障，在计算机上即时弹出提示窗口 并显示各种故障信息并进行声音报警
- 3、由计算机按国标GB/T5450-1997要求对主机进行温度控制及图形绘制。 4、实时显示煤样膨胀曲线。实时显示控制温度值、升温速度、工作时间和电流开度。 5、能在线运行、控制实验过程。能自动计算软化温度（T1）、开始膨胀温度（T2）、固化温度（T3）、最大收缩度（a）、最大膨胀度（b）。能自动保存每次试验的相关数据，可随时查询
- 6、打印煤样膨胀曲线和分析报表。。

技术参数：

功率：	不大于5kW

准确度：	0.5级
测时精度：	± 30s/24h
温升速度：	正式试验后，在7min内能使炉温迅速恢复到入炉时的温度，再以3 /min的速度升温。具有良好的温度跟踪性能。
电源：	220V 50Hz
位移精度：	± 1mm
测温范围：	0 ~ 999
测时范围：	0 ~ 999min
升温控制：	有三种预热温度可供选择，
测温元件：	铠装K型热电偶
分辨率：	1

佳的设备选购方案和处理方案

提供优质的产品和周到耐心的调试和培训

提供及时有效的故障维修及疑难问题的解决

鑫鹏全体员工秉承着不仅为客户提供优质的产品，更多的是为客户提供解决问题的方法和完善的技术支持与售后服务，真诚欢迎广大顾客来本公司考察指导。

服务承诺----对客户的服务承诺是鑫鹏人永恒不变的承诺，鑫鹏郑重承诺：凡我公司的产品有质量问题：整机壹周包退，壹个月包换，整机壹年保修。定期回访用户，终身提供专业，快捷，周到的优质服务和技术支持，让每一位客户满意。