

ZDAY-2004型微机奥亚膨胀度测定仪|沈阳奥亚膨胀度|内

产品名称	ZDAY-2004型微机奥亚膨胀度测定仪 沈阳奥亚膨胀度 内
公司名称	全自动量热仪鹤壁市仁和煤质分析仪器有限公司
价格	100.00/木箱
规格参数	
公司地址	鹤壁河南鹤壁奔流街西100米
联系电话	86-03922666690 15039238533

产品详情

ZDAY-2004型微机奥亚膨胀度测定仪|沈阳奥亚膨胀度|内蒙古奥亚膨胀度|宁夏奥亚膨胀度
鹤壁仁和和质量最好ZDAY-2004型 0392-2666690 15039238533 AY-8型微机奥亚膨胀度测定仪 微机奥亚膨胀度
测定仪功能特点：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。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
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）和最大膨胀度（b）自动保存每次试验的相关数据，可随时查询，
打印煤样膨胀曲线和分析报告 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
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。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。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）。
打印煤样膨胀曲线和分析报表。能自动保存每次试验的相关数据，可随时查询。
微机奥亚膨胀度测定仪技术参数：功率：不大于5kW 测温范围：0~999 准确度：0.5级 分辨率：1
测时范围：0~999min 测时精度：±30s/24h 升温控制：有三种预热温度可供选择，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 测温元件：铠装K型热电偶 位移精度：±1mm
ZDAY-2004型微机奥亚膨胀度测定仪|沈阳奥亚膨胀度|内蒙古奥亚膨胀度|宁夏奥亚膨胀度
ZDAY-2004型微机奥亚膨胀度测定仪|沈阳奥亚膨胀度|内蒙古奥亚膨胀度|宁夏奥亚膨胀度
ZDAY-2004型微机奥亚膨胀度测定仪|沈阳奥亚膨胀度|内蒙古奥亚膨胀度|宁夏奥亚膨胀度