

奥亚膨胀度测定仪 奥亚膨胀度测定仪

产品名称	奥亚膨胀度测定仪 奥亚膨胀度测定仪
公司名称	鹤壁市科达仪器仪表有限公司
价格	38000.00/台
规格参数	类型:奥亚膨胀度测定仪 品牌:科达 型号:AY-6
公司地址	鹤壁市淇滨区淮河路东段
联系电话	0392-2625100 13503925100

产品详情

类型	奥亚膨胀度测定仪	品牌	科达
型号	AY-6	测量范围	: (0 ~ 1000) 分辨力1 测温精度 ± 3
可测样品状态	AC220V 50Hz	重复性误差	不大于5kW
外形尺寸	500*400*600 (mm)	适用范围	: (0 ~ 1000) 分辨力1 测温精度 ± 3

产品描述：

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（t 1）开始膨胀温度（t 2）固化温度（t 3）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

技术参数：功率：不大于5kw 控温范围：(0 ~ 1000) 分辨力1 测温精度 ± 3 电源：ac220v 50hz

奥亚膨胀度测定仪产品规格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，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自动计算软化温度（t 1）开始膨胀温度（t 2）固化温度（t 3）最大收缩度（a）和最大膨胀度（b）自动的相关数据，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信息并进行声音报警奥亚膨胀度测定仪技术参数功率：不大于5kw控温范围：(0 ~ 1000) 分辨力1 测温精度
ac220v 50hz

奥亚膨胀度测定仪产品规格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（ t_1 ）开始膨胀温度（ t_2 ）固化温度（ t_3 ）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奥亚膨胀度测定仪技术参数功率：不大于5kw控温范围：(0~1000) 分辨力1
测温精度 ± 3 电源：ac220v 50hz