

瓦斯吸附扩散自动测定装置

产品名称	瓦斯吸附扩散自动测定装置
公司名称	郑州华致电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:华致 型号:MACT-III
公司地址	郑州市桐柏南路238号
联系电话	0371-86539631 13333710261

产品详情

mact-iii瓦斯吸附扩散自动测定装置 瓦斯吸附扩散特性自动测定装置 mact-iii瓦斯吸附扩散测定装置

mact-iii瓦斯吸附、扩散特性自动测定装置 1.煤粉制样系统：可以制备试验使用颗粒度的煤粉，可以破碎，磨粉，筛分成试验需要的煤粉。煤粉精度分布在0~3mm。

2.煤样自动烘干系统：采用真空干燥方式，快速干燥煤样，脱出煤样中的水分。

3.煤样称量系统：采用符合gb/t 19560-2008要求的高精度天平，准确称量；煤样称量精度要求：0.0001g。

4.煤样脱气系统：在高温下真空脱除煤样中的吸附甲烷气体和游离甲烷气体；脱气时间视不同煤样、煤样数量及泵的能力而定，脱气时间不能低于6小时。

5.煤样充气系统：在恒温下，充入10mpa范围内的低压或高压ch4气体，ch4气体 99.9%。

6.煤样瓦斯吸附系统：可以同时测定3组及3组以上煤样，单个吸附罐容积 50cm³；恒温温度槽的温度范围控制在95 以下，温度波动 ±0.1；压力传感器：0~16mpa；压力采集范围：0~8mpa。

7.煤样瓦斯解吸系统：可以同时测定3组及3组以上煤样，单个解吸罐容积 50cm³；吸附瓦斯在常温常压下进行解析，定时记录解吸。

8.监测系统：利用传感器实时记录充气、吸附、解吸的过程及状态，绘制吸附及解吸曲线，处理解吸速度、吸附量、解吸量等技术参数。