

WFS-II瓦斯放散初速度测定仪

产品名称	WFS-II瓦斯放散初速度测定仪
公司名称	郑州艾迪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市高新区西四环228号
联系电话	0371-86553011 15378780998

产品详情

WFS-II瓦斯放散初速度测定仪

WFS-II瓦斯放散初速度测定仪技术参数：

- 1,不锈钢试样罐：5ML（含连接管路体积）；
- 2,固定空间体积：28ML（含连通罐体积）；
- 3,传感器量程：0～760mmHg,误差0.5mmHg；
- 4,可以进行3个平行煤样的自动测定判断操作；
- 5, P指标：全范围 测定误差： 90 Pa。

执行标准：AQ1080-2009《煤的瓦斯放散初速度（ P ）测定方法》

WFS-II瓦斯放散初速度测定仪产品特点：

WFS-II瓦斯放散初速度测定仪采用美国进口西特压力传感器作为采集单元,精度高,性能稳定

采用触摸屏作为人机交互界面,可以进行全自动操作以及人工分步操作,系统根据标准可以进行气密自检,自动脱气,自动充气,自动测定,数据自动判定,报表输出,曲线输出,数据查询,并通过内嵌式打印机打印报告曲线

三平行不锈钢样罐,出厂标定符合标准要求的5ml（含连通体积）

不锈钢释放空间罐,出厂标定符合标准要求的28ml（含连通体积）

根据用户要求,可以配套高纯甲烷气瓶,真空泵,分样筛,天平等附属设备,以保证设备的使用的完整性。