

微机胶质层指数测定仪

产品名称	微机胶质层指数测定仪
公司名称	郑州华致电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市桐柏南路238号
联系电话	0371-86539631 13333710261

产品详情

微机胶质层指数测定仪 微机胶质层指数测定仪_微机胶质层测定仪,胶质层指数测定仪,胶质层

微机胶质层指数测定仪功能简介：根据国标GB/T429 - 2000代替GB/T479 - 1987标准要求生产，它用于测定烟煤胶质层指数，并以此来描述焦炭的特性，并鉴定出炼焦用煤、生产煤和商品用煤的质量，可广泛用于煤炭、冶金、地质勘探、化工等部门。

微机胶质层指数测定仪采用Windows98及以上操作系统，人机互交，即学即用，菜单方式和快捷键的完美结合，鼠标加键盘的操作，灵活方便。该软件采用面向对象的程序设计方法，采用模块化管理技术，多任务执行，便于系统升级；采用先进的串口通讯技术，整合系统控制和数据管理，兼容性好，便于维护，具有广泛的适应性，在胶质层指数测定产品中使用该项技术，尚属国内首创；采用科学有效的算法，数据精度高，系统稳定可靠。

微机胶质层指数测定仪自动控制和描述胶质层指数在测定时炉温随时间，胶质层厚度、收缩率随加热变化的全过程，自动准确地获得X、Y值，和体积曲线类型以及焦炭技术特性等指标，并将过程的曲线和结果打印输出。

自动计算试验结果，精确可靠。

彩色打印输出试验记录和试验报告。

储存历次试验数据，供查询、打印。

双界面（计算机与控制器）控制显示，便于分析和维修。

微机胶质层指数测定仪参考数值

测温范围：000 ~ 999 ，分辨率1 。

测时范围：000 ~ 999Min，分辨率1 。

测时误差： ± 30 秒/24小时。测温精度： ± 2 。

主要产品：

量热仪（测定发热量）、定硫仪（测定煤和固体物含硫量）、水分测定仪（测定煤和固体物水分含量）、全自动工业分析仪（测定水分、灰分、挥发分）、哈氏可磨测定仪、粘结指数测定仪（测定粘结指数）、微机胶质层指数测定仪、胶质层测定仪（测定胶质层指数）、灰熔点测定仪、灰分测定仪（测定灰分、挥发分）、球团抗压强度测定仪、鼓风干燥箱、马弗炉（测定灰分、挥发分）、颚式破碎机（破碎煤和物料）、锤式破碎机、锤刀破碎机、对辊破碎机、化验制样粉碎机（粉碎制样）、振动磨样机、焦炭转鼓、烧结球团转鼓。