

便携式煤质分析仪（煤灰分测定仪、热值快灰仪）

产品名称	便携式煤质分析仪（煤灰分测定仪、热值快灰仪）
公司名称	郑州科富锐科技有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:否 类型:煤质测定仪 品牌:科富锐
公司地址	郑州市高新开发区翠竹街6号
联系电话	86 0371 67579056 15890089046

产品详情

是否提供加工定制	否	类型	煤质测定仪
品牌	科富锐	型号	MZY200B
测量范围	5%-70%	重复性误差	8小时连续工作,可信度为95%
外形尺寸	92*800 (mm) (mm)	适用范围	各种煤种

郑州科

制造商 郑州科富锐科技有限责任公司产品型号名称 mzy200b便携式煤灰分测定仪仪器形式 便携式一体化仪器显示 20mm*70mm显示信息 分屏显示灰分、发热量

电池 panasonic、sanyo大容量专用电池集成块，超长待机65小时充电器

制造商供专用充电器应用范围各种煤种标定方法分煤种标定或近似煤种标定精度

灰分 20%时，误差<1%ash灰分 30%时，误差<1.5%ash灰分 40%时，误差<2%ash灰分 50%时，误差<2.5%

8小时连续工作,可信度为95%工作环境 -10 +40 外形尺寸 92*800 (mm)重量5.5kg存储容量 100个

一、快灰仪的主要用途：1、电厂、造纸厂、水泥厂、焦化厂、化肥厂、晴纶厂等用煤企业对进厂煤质进行监控
码头对所购煤进行监测。3、产煤企业对生产过程进行实时实地监控。4、产煤企业对运输环节进行监控。5、产
配煤比例进行快速、实时控制。6、适用在汽车、火车、煤堆上现场检验煤炭质量。

二、快灰仪的原理：该仪器系采用低能 光子反散射的方法，低能 光子的质量衰减系数与原子序数有关，低
被反散射 的强度和形状与煤灰分有关，通过微计算机处理系统进行处理、分析即可得出所测点煤的灰分和发

三、快灰仪的主要特点：1、快速：可于现场在30秒内测量出所测点的灰分值及发热值。其测量方法新颖,操作简
验室分析过程繁杂及所需分析时间长的弊端。2、便携：仪器整体结构紧密，携带方便，无需采样、制样，一人
操作方便：该仪器采用液晶显示，操作简单，带背光，方便夜间操作。4、工作持久：采用大容量专用集成电
工作60小时。5、适用性强：对多种煤经过统计处理，适用于多煤种测试。6、安全性：本仪器测量机构只在测
作人员无任何损伤。