

MYY50-6主动式瓦斯压力测定仪

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | MYY50-6主动式瓦斯压力测定仪 |
| 公司名称 | 郑州华致科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:华致 型号:MYY50-6 产地:河南 |
| 公司地址 | 郑州市高新区科学大道西四环交汇处企业公园 |
| 联系电话 | 0371-86539631 13323713827 |

产品详情

主动式瓦斯压力测定仪产品简介

主动式瓦斯压力测定仪依据AQ1047-2007《煤矿井下煤层瓦斯压力的直接测定方法》标准研发制造，采用“膨胀-高压粘液”两堵一注封孔技术，有效针对矿井含裂隙钻孔测试瓦斯压力，主动式瓦斯压力测定仪是矿井进行瓦斯抽采区域效果评价，煤与瓦斯突出预测的重要安全指标，该设备结构合理，安装方便，可重复利用，矿井安全生产必备测试装备。

主动式瓦斯压力测定仪性能特征

加压泵增设蓄能器储能，出口单向阀加高压截止阀，实现双重保压，避免封孔不实；

材料适用范围广，矿井乳化液油、膨润土、供水均可做封孔材料，节省成本；

成套封孔装置均可回收再利用，安装快速方便，可提高瓦斯压力测试效率；

“固-液”两相耦合密封技术可有效针对裂隙发育钻孔，提高测试准确率和成功率；

主动式瓦斯压力测定仪技术参数

规格 65*2000或 75*2000【可封钻孔 75- 110】（mm）

压力测试范围 0-10Mpa（可根据矿井实际选配压力测试组件）

封孔段长度 6-10m（可定制封孔长度）

连接管规格 48*1.5*2000

高压管规格 8*1.5、 12*1.5

加压泵量程 0-10Mpa