

顶板动态检测仪使用方法 顶板动态检测仪 昊洲矿业装备

产品名称	顶板动态检测仪使用方法 顶板动态检测仪 昊洲矿业装备
公司名称	山东昊洲矿业安全装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市岱岳区道朗镇
联系电话	15020830198 15020830198

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东昊洲矿业安全装备有限公司

顶板动态仪是矿用仪表，用于测量岩层位移变化情况，测量顶底板移近量、移近速度，进行采场来压预测，检测支承压力高峰位值等，是采场矿压观测的基本工具。主要技术参数：仪器使用高度：1.0~3.0m；测定范围：0~200mm；读数值：0.01mm；粗读全量程：200mm之误差小于1%。

LBY-2顶板离层仪、LBY-3顶板离层指示仪、ZKBY-2顶板离层仪、
DLY-3顶板离层仪、DL-2顶板离层指示仪、
WBY-10型顶板离层仪、SMJ-2顶板离层仪、DLJ-2顶板离层指示仪、YUD300顶板位移监测仪、
LBY-2H顶板离层仪、DLZ-II顶板离层指示仪、KGE30B顶板离层指示仪、ACLY-2顶板离层检测仪、
DW-4多点位移计、
DW-3型顶板离层仪、DSB-1顶板下沉速度报警检测仪、KBU101-200顶板报警检测仪、
YHW300矿用顶板位移监测仪、数显式顶板离层仪、KY-82顶板动态仪、
JCY-100m矿用激光测距仪、YHJ-100J矿用激光测距仪、托盘式顶板离层仪、GUD300顶板位移传感器

YHJ60顶板动态报警记录仪使用方法

- 1、光控显示用矿灯闪动照射一下显示窗口，顶板动态检测仪，即启动显示，显示完毕后自动关闭。
- 2、手动控制显示触按一下按键，液压支架顶板动态数字检测仪，即启动显示，显示完毕后自动切断电源。
- 3、显示信息 “200.0” ——位移量（mm） “ - - - - 0 ” ——正在校零 “ S - - - - ” ——正在通讯 α “ —Sr ” ——重新启动 α “ —AL ” ——报警参数设置注1：α ——表示闪烁注2：数据操作请参照YHC1数据使用说明书

DSB-1型顶板下沉速度报警仪电器操作

1. 显示当前压力：用矿灯照射或按键按指示窗口即显示压力（单位：MPa），显示窗显示当前的压力（单位：MPa），4秒后自动关断电源。
2. 显示电池电压：用矿灯照射指示窗口，显示器在显示完压力后，依次显示F01、2、...当显示2时立即松开按键，显示“C2”后，显示“X.XX”即为电池电压，当电池电压低于“3.10”伏时，(屏幕显示“PL”)表示电池电量已不足，此时显示亮度变暗，显示不稳定，测量精度降低，应立即更换电池。

顶板动态检测仪使用方法-顶板动态检测仪-昊洲矿业装备(查看)由山东昊洲矿业安全装备有限公司提供。山东昊洲矿业安全装备有限公司是一家从事“顶板离层仪,顶板动态仪,液压回柱器,锚杆拉力计,锚索张拉机具”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“昊洲矿业”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使昊洲矿业在装卸设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！