

JN-2型胶囊封孔器

产品名称	JN-2型胶囊封孔器
公司名称	郑州艾迪科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:aidi 型号:JN-2
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

jn-2型胶囊封孔器-郑州艾迪厂家直销大封孔10米器 jn-2封孔器价格表 各种煤矿jn-2胶囊封孔器

jn-2型胶囊封孔器用以快速封闭钻孔，以便测定钻孔瓦斯涌出初速度，jn-2型胶囊封孔器预测工作面煤和瓦斯突出危险性。该封孔器可用来密封钻孔，测定钻孔瓦斯自然涌出量。

jn-2型胶囊封孔器产品使用说明书:

一、用途

用以快速封闭钻孔，以便测定钻孔瓦斯涌出初速度，预测工作面煤和瓦斯突出危险性。

该封孔器亦可用于密封钻孔，测定瓦斯自然涌出量。

二、封孔器构造

封孔器构造如图所示。封孔器由1、瓦斯排出管2、充气管3和打气筒4组成。瓦斯排出管每节长1m，共10节，封孔深度在10m范围内可自由调节。

三、测定方法和步骤

钻孔打到需测瓦斯涌出初速度长度时，立即拔出钻杆，将封孔器放入一定深度，使瓦斯涌出量测量室长度为0.5m（用短孔瓦斯涌出初速度法预测工作面突出危险性时）和1m（用钻屑量和瓦斯涌出初速度极大值进行工作面突出危险性预测时）。

打开阀5，用打气筒4向1打气，直至封孔器用手不能拔动为止。然后关闭阀门5。接流量计测钻孔瓦斯涌出初速度。

测定完毕后，打开阀门5，使放气，抽出封孔器。

四、封孔器基本参数

充气压力：0.15 ~ 0.2mpa

钻孔直径：42 ~ 50mm

大封孔深度：10m

充气管内径：6mm

备注：纯机械设备，仅在安全场所使用。

技术参数

胶囊充气压力：0.15~~0.2mpa

钻孔直径：42~~50mm

大封孔深度：10m

充气直径：6mm

jn-2型胶囊封孔器升级换代

根据煤矿用户要求，我公司开发出新型换代产品快速接头式，jn-2a胶囊封孔器不但性能可靠，而且使用方便，大大提高了使用效率。