

被动拦石网 南宁被动网 俊川科技30年

产品名称	被动拦石网 南宁被动网 俊川科技30年
公司名称	四川省俊川科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	四川省成都市华侨城云岸C座21楼
联系电话	17828000500 17828000500

产品详情

路基边坡防护网的安装

路基边坡防护施工对于各种工程边坡和地质灾害所形成的边坡，关心的是它是否稳定。以前把边坡当成没有生命的有失稳倾向的土体或岩体，在分析边坡的安全状况后，若发现安全系数过低，往往会采取石料或混凝土砌筑挡土墙和护面，或采用喷锚的方法对边坡进行全封闭式的防护。而这种传统的边坡防护是排斥绿色植物的刚性防护，这样做虽然能防止边坡失稳带来的水土流失和滑坡、泥石流等灾害，但也带来了环境问题，如视觉污染、生态失衡等。随着人们环保意识的提高，rx1025被动网，人们越来越意识到在进行边坡防护的同时，对边坡植被进行恢复的必要性和重要性。利用绿色植物(柔性防护)，单独或与其他构筑物配合对边坡进行防护和绿化，已成为工程界努力追求的目标。

锚杆固定好就可以穿支撑绳了，将纵横支撑绳穿在锚杆的鸡心环上，用绳卡固定好，纵横支撑绳组成一个个4.5*4.5米的矩形：然后在矩形里铺好钢丝格栅和钢丝绳网，因为咱们的钢丝绳网的尺寸是4米*4米的，被动拦石网，有的客户就会有疑问，是不是偷工减料给我少了50公分了，其实不是的，因为钢丝绳网有很好的柔韧性，用缝合绳将绳网缝在支撑绳上的时候一拉伸就成了4.5*4.5米了，更加节省材料和成本。

路基边坡防护施工有专业的报价团队，会根据客户提供的图纸、规格计算出合理的价格，欢迎您的来电咨询。

被动防护网型号表示什么意思?

被动防护网型号表示什么意思? sns被动防护系统四川俊川是一家专业的主动防护网gps2厂家，大量主动防护网被动防护网的现货，价格公道，联系人 徐经理 欢迎来电咨询！

sns被动防护系统 环形钢丝绳网产品特性：用数股钢丝盘结成环形相互套接而形成的网。适用于建筑设施旁有缓冲地带的高山峻岭，把岩崩，飞石，雪崩，泥石流拦截在建筑设施之外，避开灾害对建筑设施

的毁坏。其作用是拦截落石防护能量一般为150kj--2000kj。第二大类 被动防护网的型产品规格。

- 1) 环形网的规格型号表示如下： $r / \quad / \quad / \quad r$ 为环形网的代/ 1.为每环内钢丝盘结圈数 /
- 2.为钢丝直径 (mm) /
- 3.为网孔直径 (mm) 2) 网孔直径有250mm，南宁被动网，300mm，350mm，400mm等规格。

3) 网孔直径有250mm，300mm，350mm。400mm等规格3) 网块的规格

网块规格以按矩形展开张紧后的外边缘边长表示，有5m * 3m，5m * 5m，5m * 6m，5m * 7m等规格，其负误差不应大于50mm，正误差不应大于一个网孔直径ecco网 - 防护网 - 铁丝网 - 格栅网 - 泰克网 - 高强度钢丝网 - 常用型号表。

水利发电站一般都坐落在水库或河道，水库与河道的边坡是否稳固直接关系的水库的安全与发电站的供电量。目前国内很多发电站已经安装边坡防护网，对边坡进行加固。我们通过百色发电站了解一下关于水库的边坡治理。每一个水库需要根据水库的地势与形态，合理制作出发电站边坡治理方案。发电站一般都有高水位与低水位，百色发电站主要治理高水位边坡被动防护网rx-150，在高边坡上安装主动防护网，并在边坡上种植根系比较浓密的植物被动防护网rx-075，这样可以有效的加固边坡。

水库需要加固的边坡需要根据情况情况选择，河道两侧的边坡需要保证其稳固性，否则边坡一旦塌方被动防护网rx-025，很有可能导致河道被堵，发电站无法供电。对于河道内侧的边坡一般采用安装被动防护网的方式，河道外侧的边坡采用安装主动防护网的方式。

几年前的发电站治理方式一般采用挡土墙等比较古老的方法，这种方法不仅耗资巨大，而且在防护效果方面并不理想。自边坡防护网引入中国后，众多的发电站相机采用安装边坡防护网、主动防护网的方式进行防护。本公司提供(设计、生产、销售、安装)一体化服务，欢迎前来洽谈业务！

被动拦石网-南宁被动网-俊川科技30年(查看)由四川省俊川科技有限公司提供。四川省俊川科技有限公司(www.scyqsiw.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！