

铅丝石笼_雄祥丝网_镀锌铅丝石笼

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 铅丝石笼_雄祥丝网_镀锌铅丝石笼 |
| 公司名称 | 安平县雄祥丝网制品有限公司 |
| 价格 | 200.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:雄祥丝网 型号:KT1373 |
| 公司地址 | 河北省衡水市安平县 |
| 联系电话 | 0318-8097676 18232987878 |

产品详情

生态格网因其各方面的优势广泛的使用在了水利工程中，例如控制和引导河流及洪水、泄洪和导流坝、桥梁防护建筑物以及消力池、海曼等。

河道整治护坡目前大多采用块石或预制混凝土块结构型式，重点解决和到手河水冲刷的边坡稳定问题，而忽视了河道生态功能；石笼网护坡是一种能确保边坡稳定，又能维护和恢复河道生态的结构型式。湖岸整治工程多用平顺护岸必要时也可以采用短丁坝护岸，平顺护岸包括挡墙和护坡两种形式，挡墙结构一般采用高度1m的网箱分层摆放，相互间错缝，流速大的河道应在最下部设置网垫，网垫伸出的长度根据网箱高度和冲刷深度来确定

铅丝笼的生态优点：石笼网就是用重型六角网组装成箱笼状,在工程现场向箱笼内填充一定规格的,满足一定要求的石料,以形成自透水的、柔性的、生态的防护结构。

一、石笼网箱或者石笼网护垫表面抛洒一层土壤或者自然沉积的土壤，就可以生长草等绿色植物，这样不仅进行了河流防护，还绿化了环境。六角网铺设护坡，树丛和杂草等植物可以穿过铁丝网生长，不仅能够固定石块，更主要的是有利于绿化环境，用绿色植物来固定土壤，防范山坡石漠化。

二、石笼网箱或者网垫内石块与石块间的孔隙为水流动创造了条件,实现水体与土壤间的自然交换,为水中生物和微生物创造生存环境,这样就增强了水体自净能力,保护和改善了水质。

三、网箱砌垒的挡土墙或者铺设的护坡,由于网箱内的填充料为块状固体,存在较多的孔隙,渗出的水,能沟及时排出,降低了墙被破坏的几率,同时墙体的变形性能够缓冲突发的外力冲击.这样石笼网垒砌的墙体的寿命长，寿命长，就是环保的一个方面。

四、美观效果:石笼网箱的易结构性和颜色的多样性,可以为我们提供各式各样的造型设计,适合不同地区地域的景观要求。同时结合花卉树木，呈现给广大人民环保的人造景观。

五、使用时效:石笼网编织钢丝采用镀锌、涂聚氯乙烯、镀高尔凡;还有得是不锈钢等材料,使用寿命长.据试验,将涂层塑料在30%浓度盐酸中浸泡10天,塑料无变色,无破裂现象.由此可见,即使在高污染地区使用石笼网,耐腐蚀也是可靠的。

河道石笼网产品概述：河水在弯曲的河道处，由于遇到石笼网箱或者石笼网垫，河水就会拐弯，顺着固有的河道流淌。这样就引导河水按安全的。石笼网也应用到泄洪坝和导流坝，起到引导或者约束洪水的作用。河道石笼网主要用于引导河流水，河流一般会顺着固有的河槽流动，河道可能有自然形成的弯曲的河道，如果发生洪水，水量巨大，水流湍急，水流会在惯性下，趋于直向流动，会猛烈地冲击原来的河槽和堤坝，有可能使河流改道，那样将造成巨大的灾难。为了减轻湍急的水流冲刷河堤，在河堤的内侧或者河槽的边缘，铺石笼网箱或者石笼网垫，汹涌的河水直接冲击石笼网箱或者石笼网垫，这样保护河堤或者河槽。河水在弯曲的河道处，由于遇到石笼网箱或者石笼网垫，河水就会拐弯，顺着固有的河道流淌。这样就引导河水按安全的。河道石笼网也应用到泄洪坝和导流坝，起到引导或者约束洪水的作用。