

现货直销镀锌石笼网，电焊石笼网，河滩防护石笼网

产品名称	现货直销镀锌石笼网，电焊石笼网，河滩防护石笼网
公司名称	安平县利众丝网制品有限公司
价格	5.60/平方米
规格参数	品牌:利众 型号:6*8,8*10等 孔型:六角形
公司地址	衡水市安平县院西经济开发区
联系电话	0318-8098144 13180016851

产品详情

勾花石笼网又名石笼网，格宾网，重型六角网，是由勾花网机对各种材质的金属丝（PVC/PE涂层丝、不锈钢丝、优质低碳钢丝、镀锌丝、铁丝、锌铝合金铁丝等）钩编网片制作而成的石笼网，可分为折边缩把，拧边锁把两种。

勾花石笼网材质有：镀锌钢丝：优质低碳钢丝，钢丝的直径2.0MM-4.0MM，钢丝的抗拉强度不少于380Mpa，钢丝的表面采用热镀锌保护，镀锌的保护层的厚度根据客户要求制作，镀锌量最大可达到300g/m²。锌-5%铝-混合稀土合金钢丝：（也叫高尔凡）钢丝，这是一种近年来国际新兴的一种新兴的一种新材料，耐腐蚀性是传统纯镀锌的3倍以上，钢丝的直径可达1.0MM-3.0MM，钢丝的抗拉强度不少于1380Mpa。

用途：1.饲养鸡、鸭、鹅、兔及动物园围栏、机械设备的防护、高速公路护栏、体育场所围网、马路绿化带防护网。2.可用于保护和支持海堤、山坡、路桥、水库及其他土木工程。河道、岸坡、路基边坡护坡结构。可防止河岸遭水流、风浪的侵蚀。施工过程简单方便，结构灵活、渗透性能强，有利于促进天然植物的快速增长。在防洪、抗洪工作中因勾花网的灵活性起到很大作用，还可用于水利工程，生态驳岸防护，生态边坡治理，海防工程，灾害防护治理，大型边坡支挡工程，生态河道建设，市政园林。3.还是防洪和抗洪上好材料可用于工艺品制造，机械设备的输送网等。4.护栏被广泛应用于高速公路，铁路，高速公路等护栏网设施。

格宾石笼是一种生态格网结构。格宾石笼在不同的地区有不同的叫法，又名格宾网、双绞格网、格宾笼、铅丝石笼等。

石笼网箱的设计理念：

环保理念

石笼网网箱，内装石子，有一定的空隙，这样在网箱的表面或者空隙中，抛撒尘土，这样给植物提供了有利的生长条件，配以适当的种子，就可以绿化了。

坚固理念

石笼网的原料铁丝是直径2.7毫米的钢丝，并且是高镀锌量的钢丝。这样抗拉力大，并且耐腐蚀。

施工方便

由于石笼网箱，已经在工厂折叠成了网笼，在施工现场，只需组装，放入石子。

成本低

所用物料，是就地取材的石块，不用设计排水孔等设施。

【石笼网作用】 控制和引导河流及洪水 河流最严重的灾害是水流冲刷河岸使其破坏，引发的洪水泛滥，导致生命财产遭受大量损失和大量水土流失。因此在处理上述问题时，该生态格网结构的应用成为最佳的解决方案之一，它能使河床河岸得到永久性保护。 渠道运河河床 渠道的修建，涉及到边坡及河床的稳定。因此选用生态格网结构，是百年来的许多天然河流改造和人工渠道开挖所采用的主要方法。它可对河岸或河床起到有效的永久性保护，他还有控制水的流量，防止水流失的功能特别是在环境保护和水质保持上，具有极佳的功效。 护岸护坡 生态格网结构应用与江河护岸和其坡脚防护方面是非常成功的范例，它充分发挥了的生态格网的优点，达到其他方法无法实现的理想效果 落石防护石笼网：是一种防止石块或岩石落入公路、铁路的防护系统。用于覆盖岩石滚落、爆破雪崩、岸坡冲刷、坠物飞石等的坠落，由于落石防护网是双绞拧编结构，具有不易断裂，耐磨损等特点，即使钢丝某个部位破损，也可以承受落实的冲击，拦截石块，是落石防护工程的理想材料。 桥梁保护石笼网 石笼网箱可以用在桥梁或桥边，起稳固桥基或巩固周边土体作用。石笼网防护体是由多个网箱组成的“网箱组”，网丝有很强的抗拉强度，网箱与填充料间形成较强的防护结构，隔断的使用减少了石料间的运动，有效增强了结构的稳定性，随着时间的增长，石笼网的有效性会更加明显。桥梁保护石笼网箱 石笼网挡土墙 用网箱垒砌成的挡土墙和铺设的护坡，网箱内填充料为松散体，存在较多的孔隙，利于砌体后填土和护坡下土层中孔隙水的排出，地表水一旦入渗土体中，则可用过砌体较快的排出，有效降低地下水位，从而减少墙体后和坡下的地下水压力，绿格网结构在滑坡治以及泥石流的防治工程中，水及时排出降低了墙破坏的几率，同时墙体良好的变形能力能够有效的缓冲突发的外力冲击。

石笼网种类介绍：材质分类：镀锌石笼网、包塑石笼网、锌铝合金石笼网。用途分类：石笼网片、石笼网箱、石笼网护垫等。 工艺分类：双绞石笼网、五拧石笼网、加筋石笼网

石笼网产品规格：

石笼网产品常见规格有：2m x 1m x 1m, 3m x 1m x 1m, 4m x 1m x 1m, 2m x 1m x 0.5m, 4m x 1m x 0.5m，石笼网表面保护方式有镀热镀锌,镀锌铝合金,涂PVC等，如果您对石笼网有特殊要求我们还可按您尺寸要求进行生产。

- 1、经济，只需将石头装入笼子封口即可。
- 2、施工简便，不需特殊技术。
- 3、有很强的抵御自然破坏及耐腐蚀和抗恶劣气候影响的能力。
- 4、可以承受大范围的变形，而仍不坍塌。

- 5、笼子石头缝隙间的淤泥有利于植物生长，可与周围自然环境融为一体。
- 6、具有良好的渗透性，可防止由流体静力造成的损害。有利于山坡和岸滩的稳定。
- 7、节约运输费用，可将其折叠起来运输，在工地上装配。
- 8、柔性好；无结构缝，整体结构有延展性。
- 9、耐腐蚀；镀锌不怕海水。
- 10、方便：现市场上各种规格的都有，方便购买，直接施工。