

镀锌石笼网 腾冲市石笼网 兴顺发筛网

产品名称	镀锌石笼网 腾冲市石笼网 兴顺发筛网
公司名称	昆明市兴顺发筛网厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市官渡区跑马山66号
联系电话	13808701114

产品详情

石笼网布局具有很大的抗冲才能：它是一个无穷的全体，不易被冲走，也不易从某一部分打破；它是一个透水布局，不是彻底挡住水流，所以能较好地分裂水流的冲击力；它是一种可变形的布局，若基底有部分被淘空，石笼网厂家，它可凭仗自身的重力，天然下沉添补空位，阻止淘空部份持续恶化。

石笼网的运用寿命注意取决于以下几个方面：

1、石笼网制作时用的原料以及技能。2、铅丝易遭到锈蚀、弯曲和石块之间的磕碰。制作石笼网应运用镀锌铅丝以添加防锈。在受弯和被石块磨损效果下，铅丝笼制作曾经需避免优质镀锌脱皮。3、装笼的石块应仔细选择，符合要求的石料是细微园形、耐久和级配均匀的石块。另一方面小石块也不该太密，不然石笼网将起不到反滤效果。

10%和5%锌铝石笼网与普通的镀锌石笼网相比，其涂层具有粘附性强，耐磨性和抗腐蚀性更好，施工性能优越等特点。锌铝合金涂层具有和喷铝层类似的稳定性，又具有和喷锌层类似的电化学保护性，是一种较为理想的抗海水腐蚀的保护层。锌铝合金丝用于编织石笼网，其使用寿命可延长5-10倍。

热镀10%锌铝石笼网，热镀5%锌铝石笼（又称锌10铝石笼网，格宾网，或者锌5铝石笼网）由各种规格的10%（或5%）铝锌合金低碳钢丝编织而成。工程现场填充石料组装形成柔性的、透水的、整体的支挡结构，用于生态防护工程。石笼网丝采用高镀锌钢丝或者10%锌铝合金钢丝、5%铝锌合金低碳钢丝制作而成，腾冲市石笼网，如果环境条件比较恶劣，污染比较严重，可以在钢丝的表面涂塑（PVC），以增强网丝的抗腐蚀性能。

我国使用石笼防护是近几年的事情，而国外早就对石笼做过研究，发现，石笼的使用年限，主要取决于钢丝的寿命。在国际上，格宾石笼网，大多数使用高镀锌钢丝或铝锌合金钢丝。

锌-10%铝-稀土合金镀层是近年来国际上新兴的，用来替代传统的纯锌镀层的新型镀层。其主要应用

于日本热闹市场。

实验证明其耐腐蚀性是传统纯镀锌镀层的3倍以上，因而日益受到广泛的重视，并在不段的推广，现在欧美发达国家正用锌铝合金替代传统的纯镀锌层。

使用锌铝合金钢丝编织成的网状矩型箱体，其使用寿命在70-80年左右是普通镀锌层钢丝的2倍。

锌铝合金钢丝符合国家标准：GB/T 20492-2006

良好的透水功能

用网箱砌垒成的挡土墙和铺设的护坡，网箱内的填充料为松散体，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，则可通过砌体较快的排出，有效降低地下水位，从而减少墙体后和坡下的地下水压力。石笼网结构在滑坡治理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。

极佳的稳定和整体功能

石笼网片系专用机械织成的双绞网格状结构，局部的损坏，不会造成箱笼整体性破坏。石笼网材有适度的变形特点，将全部工程连成整体，镀锌石笼网，不需分缝，即使有不均匀沉陷出现，整体结构也不会产生裂缝或出现严重的问题。

较简便的施工方法

石笼网工艺可按设计意图，工厂化生产制作出半成品，施工现场则按设计图进行组装定型，再铺设在整理好的土坡上或开挖好的基坑上，铺成护坡或砌垒成箱笼挡土墙，灌进填充料、加上盖网即成。操作简便、受气候干扰小，且适宜于机械化操作，既可保证施工质量又可加快工程进度。在一施工单位施工过程中，由于天气的影响，施工单位将作浆砌石挡墙的工人转移过来做石笼网护坡。

镀锌石笼网-腾冲市石笼网-兴顺发筛网(查看)由昆明市兴顺发筛网厂提供。行路致远，砥砺前行。昆明市兴顺发筛网厂(www.kunmingshaiwang.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为金属丝网具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!