

铅丝笼生产厂家 防汛抢险应急铅丝笼制造厂家

产品名称	铅丝笼生产厂家 防汛抢险应急铅丝笼制造厂家
公司名称	河北瑞宏丝网制造有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	丝径:2-4mm 孔径:80*100mm 材质:热镀锌/高尔凡
公司地址	河北省深州市双井经济开发区
联系电话	18632851268 18632851268

产品详情

铅丝笼生产厂家，应急抢险铅丝笼实体生产厂家！！！！

城市河道景观设计的最终目标是达到高度的人水和谐，创造具有生命力、和谐共生、健康的城市河道景观环境。生态美是以生命过程的持续流动来保证的，遵循物质循环和能量守恒定律是生命力持续存在的前提条件；和谐共生指人工与自然的和谐共生，使人类需求与生态系统各有所得，相得益彰，创造人工景观与自然景观的和谐美。在现代城市河道整治中极具创造性地提出了以“建设健康、生态、亲水河道为目标，坚持集中治理与长效管理相结合，工程改造与生物净化技术相结合，治污与造景、防洪相结合，因河制宜、一河一策，重点实施河面保洁、沿岸截污、上游造景、下游蓄水，建设和保持水清、河洁、岸绿、景美、游畅的生态河道环境，最终打造一个人水和谐共生的现代城市理想生态景观网络”的总体思路。

铅丝石笼可以用于防汛抗洪、抢险救灾、灾后重建等方面。尤其是到了汛期时需求量更大。所以铅丝石笼也是单位每年采购的应急储备物资。那么铅丝石笼常用的规格是什么样的呢？在防汛抗洪中使用的铅丝石笼一般都是在里面填装大块石头或者土袋，所以铅丝石笼的网孔没什么要求，而网面钢丝直径方面则是2.0-4.0mm不等，铅丝石笼作为应急抢险材料，对其使用寿命并没有太大的要求，所以材质方面一般用热镀锌的会更多。

铅丝笼由经表面防腐处理的低碳钢丝用机械编织的双绞六角形柔性金属网制成。生物护坡是将金属网绑扎成不同的结构和尺寸的相互连接的网箱，填入适当石块石间筑土，在填石筑土后人工移植当地草皮并撒草籽，然后绑扎盖网，形成石垫整体护面。当植被的根系经石间土进入坡体后，植被、石笼与土坡三者刚柔两性的板块，既可以抵抗坡面外水的冲刷及排除内水，又能适应一定移位。起连接作用的网箱与植被根系共同发挥作用，可绿化环境，保持水土。

铅丝笼网孔规格：6×8cm 8×10cm 10×12cm 12×15cm

铅丝笼丝径mm(注：为加强网子本身的稳固性边丝要比网丝大1号丝)

铅丝笼材质：热镀锌 电镀 PVC包塑 高尔凡 镀锌(含锌量):电镀：10-25g/m²;热镀：30-300g/m²

(备注：特殊规格和材质可按设计要求来订做)

铅丝笼性能特点：

铅丝笼属于柔性结构，具有很好的适应变形能力，地震发生时结构内的松散填充物会自身调整适应变形，整个结构不会被破坏。并且该结构抗冲刷能力强，在高速水流下网箱内的松散填充料即使有小的移位也不会被水流带走，而是经过自身的调节达到新的平衡，同时，单元结构之间的连接力也能使其更加地牢固。

比起钢筋混凝土，砖石结构等工程，铅丝笼工程的优点:

- 1.柔性绕曲性铅丝笼工程对变形或弯曲，具有良好的适应性。当偶然发生地面沉降或地基变形以及建筑物地基发生固有的地基沉降时，在铅丝笼内部形成一种叫错拉紧和挤压之状，能适应外部变形不致断裂。
- 2.渗透性鉴于铅丝具有良好的排水性能，在水位变化的抗冲刷的挡水建筑物部位采用铅丝笼工程，可以免去排水口的设置。在河岸工程中，可以消除或减少作用在挡土墙生随水深变化的压力，有利于建筑物的稳定与安全
- 3.费用低铅丝笼的填充石块与鹅卵石可以就地取材，适用于交通不便的山区施工，工程造价相对较低
- 4.施工快，可一次成型
- 5.易于维护有铅丝笼在顺长方向都加设隔板网，这些隔板网吧铅丝笼分割成一个个独立的立方体，就算因网格破坏而引起的石块松动，也只是以小部分，维修起来比较简单方便
- 6.美观效果：铅丝笼的易结构性和颜色的多样性，可以为客户提供各式各样的造型设计，满足不同地区地域的景观要求。
- 7.铅丝笼的编织钢丝采用镀锌、涂聚氯乙烯、镀高尔凡等，有较高的耐腐蚀性，因此可以在高污染地区使用。