

# 宏利防汛铅丝石笼网在河道护坡中的安全稳定性

产品名称	宏利防汛铅丝石笼网在河道护坡中的安全稳定性
公司名称	深州市宏利五金有限公司
价格	8.75/平方米
规格参数	品牌:宏利 丝径:270mm 孔径:80*100mm
公司地址	深州市唐奉镇西大疃村北
联系电话	15075887440

## 产品详情

铅丝石笼特点：1.铅丝石笼材质：电镀锌、普通热镀锌、高热镀锌、5%锌铝合金，10%锌铝合金；2.铅丝石笼规格：他的网箱规格、网丝规格、边丝规格、绑丝规格等各不相同；3.铅丝石笼施工：施工简便、快捷，不需要专业技术人员进行现场指导操作施工；4.铅丝石笼性能：具有很强的耐腐蚀、抵御自然破坏和抗恶劣气候影响的能力；5.铅丝石笼其他：保持生态平衡、设计美观、保护水土不流失、使用时效性长

铅丝笼在水利建设中的用途和应用情况 铅丝笼价格低廉，制作简单，使用方便，但是一个看似简单的东西却可以在水利建设中发挥着举足轻重的作用。因为铅丝笼的一些特点比起钢筋混凝土等常规材料更加适合在一些特殊情况下的水利建设中使用。1良好的弹性在强度上，铅丝笼的强度往往比不上混凝土，但是由铅丝网制成铅丝笼却具备很好的弹性。这一特性是铅丝笼可以被广泛的应用在水利建设当中来。在水利建设中铅丝笼一般都被应用于河岸或者在水底下面。因为建筑的主要部分都长期处在水底面被水浸泡的情况2良好的渗透能力水利建设的地基长期处在水的浸泡的情况，而由于水的压力与水的深度成正比，越深的地方，水利工程所受到的水的压力就越大。如果水利工程中用到的材料长期处在水的深度经常变化的地段，那么当我们在水利工程进行设计时，我们就必须考虑到水产生的压力对水利工程中用到的材料的破坏情况。而当我们使用铅丝笼时，由于铅丝笼存在很大的空隙，水可以通过铅丝笼的间隙，而在铅丝笼两侧的水互相贯通，因此在铅丝笼的两侧则不会存在水压。因而当我们采用铅丝笼来设计水利工程的时候，就可以在很大程度上减小水压对水利工程的破坏。

