

# 边坡防护网，娄底，怀化，永州，郴州，益阳

产品名称	边坡防护网，娄底，怀化，永州，郴州，益阳
公司名称	安平鑫源护栏丝网厂
价格	25.00/平方米
规格参数	
公司地址	河北省衡水市安平县开发区56号
联系电话	0318-7750089 15511891686

## 产品详情

一、型号，网型，结构配置，主要防护功能：gar1（普通简单型）钢丝绳网  
边沿（或上沿）钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳（do/08/300钢绳网+上下沿锚固+上下沿（或横向）支撑绳）  
围护作用，限制落石运动范围，部分仰制崩塌的发生 gar2（普通型）钢丝绳网  
系统钢丝绳锚杆+支撑绳+缝合绳，孔口凹坑+张拉[或边沿（上沿）锚固（钢索锚杆2-4 m  
距4.5m）+纵横向支撑绳（2- 16）+钢丝绳网（ 08/300/4 × 4m<sup>2</sup>）+缝合绳（ 8）]  
坡面加固，仰制崩塌和风化剥落、的发生，限制局部或少量落石运动范围 gps1（普通常用型）  
钢丝绳网+钢丝格栅 同gar1+钢丝格栅(gar1+so/2.2/50铁丝格栅) 同gar1，有小块落实时选用  
gps2（普通常用型）钢丝绳网+钢丝格栅 同gar2+钢丝格栅[或边沿（上沿）锚固（钢索锚杆2-4 m 距4.5m  
）+纵横向支撑绳（2- 16）+钢丝绳网（ 08/300/4\*4m<sup>2</sup>）+缝合绳（ 8）+so/2.2/50铁丝格栅+系统锚固]  
同gar2，有小块危石或土质边坡时选用 gtc-65a 钢丝格栅网 钢丝格栅网tc/3.0/65长：10.2m宽：2.25m丝径：  
14边缘（或上缘）钢丝绳锚杆+ 14边坡（或上缘）支撑绳丝径：8mm长度：2m-3m直径： 16mm 围  
护作用坡面加固，抑制崩塌和风化剥落，溜塌的发生，限制局部或少量落石运动范围，有小块落石或上  
质边坡时选用。能满足可达100年的防腐寿命要求，但其加固能力仅为70%-80%左右，不适于体积大于1m  
3的大块孤危石。 gtc-65b 钢丝格栅网 钢丝格栅网tc/3.0/65长：10.2m宽：2.25m丝径： 14边缘（或上缘）  
钢丝绳锚杆+ 14边坡（或上缘）支撑绳丝径：8mm围护作用限制落石运动范围，部分抑制崩塌的发生。  
能满足可达100年的防腐寿命要求，不适于体积大于1m3的大块孤危石。 围护作用限制落石运动范围，部  
分抑制崩塌的发生。能满足可达100年的防腐寿命要求，不适于体积大于1m3的大块孤危石。

边坡防护网分为主动防护与被动防护两种，主动防护主动防护系统是以钢丝绳网为主的各类柔性  
网覆盖包裹在所需防护斜坡或岩石上，以限制坡面岩石土体的风化剥落或破坏以及为岩崩塌（加固作用  
），或将落石控制于一定范围内运动（围护作用）。被动防护是由钢丝绳网、环形网、（需拦截小块落  
石时附加一层铁丝格栅）、固定系统（锚杆、拉锚绳、基座和支撑绳）减压环和钢柱四个主要部分构成  
。钢柱和钢丝绳网连接组合构成一个整体，对所防护的区域形成面防护，从而阻止崩塌岩石土体的下坠  
，起到边坡防护作用。主要用途：适用于建筑设施旁有缓冲地带的高山峻岭，把岩崩、飞石、雪崩、泥  
石流拦截在建筑设施之外，避开灾害对建筑设施的毁坏。材质为优质钢丝网，表面经过镀锌。浸塑。喷  
漆等防腐处理，使其在不同的使用环境下增加其使用寿命。