

# 边坡防护网，黄冈，孝感，鄂州，荆门，宜昌，荆州

产品名称	边坡防护网，黄冈，孝感，鄂州，荆门，宜昌，荆州
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	河北省衡水市安平经济开发区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，有小块落石或土质边坡时选用。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<sup>3</sup>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1m<sup>3</sup>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1m<sup>3</sup>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。