

# 边坡防护网gps2型 安装主动防护网

产品名称	边坡防护网gps2型 安装主动防护网
公司名称	安平诺拓路桥防护工程有限公司
价格	25.00/平方米
规格参数	品牌:诺拓 型号:齐全 产地:安平县
公司地址	河北省衡水市安平县西两洼乡前铺村村东50米处 (注册地址)
联系电话	15103287535

## 产品详情

边坡防护网gps2型+++2源头厂家+++ 主动防护网系统是用以钢丝绳网为主的各类柔性网覆盖或包裹在需防护的斜坡或岩石上，以限制坡面岩土体的风化剥落或破坏以及危岩崩塌（加固作用），或者将落石控制于一定范围内运动（围护作用）；其第一功能本质上应归于被动防护，但在SNS系统中由于其结构形成与起加固作用的主动防护系统相似，仍将其归入主动防护，并将两者分别称为标准主动防护和主-被动防护而加以区别。

标准的隔离栅丝径为2.2毫米，边坡锚固防护结构参数的选取直接影响防治工程设计,进而影响到公路边坡的稳定性,科学合理地进行参数选取意义十分重大。提出了响应面试验设计法,并将其应用于锚固防护结构的参数选取上,研究了锚索支护参数对稳定系数的影响,建立了稳定系数与各影响因子的定量关系模型,给出了稳定系数的残差分布以及不同操作变量之间的稳定系数等值线图和响应面三维图,并对试验条件进行了优化,得出了各锚索支护参数的佳取值方案。同时,将响应面法优化方案与极限平衡法稳定性计算结果进行了对比分析,对优化设计后边坡的稳定性进行了评价。结果表明,响应面优化设计方案合理可靠,从而为公路边坡锚索支护参数设计和优化提供了科学依据,为公路路堑边坡的稳定性研究提供了有用的方法。

边坡防护网gps2型边坡防护网是一种非常新颖的彻底改变传统的边坡防护观念的新技术产品。能够将工程对环境的影响降到最低点，其防护区域内可以充分的保持土地、岩石的稳固，通过人工实施植草、植树的绿化作用。适用于任何复杂的地形，同时又不破坏原始地貌，产品呈网状，视觉干扰下，便于人工绿化，利于环保，将工程与环境融合。

边坡防护网gps2型只有达到了生产要求，才会在产品的使用过程中有更好质量，那么这种产品在使用中，都是需要达到什么方面的要求呢?先就是在产品的使用过程中，需要达到一定的技术要求，任何一种产品也都需要有更好的技术，要求，如果是一个厂家没有更好的技术，也许他们能生产出产品，但在质量上会有很大的下降，或者是没有应有的强度,也或者是没有柔韧性。柔性边坡防护网在近来几年用量很大，主要应用于高速公路边坡防护、蓄水库边坡治理、高速美化、避免泥沙流，在这些个领域柔性边坡防护网施展了它独有特别的优势，是其它防护网产品没有办法代替的。所以近来几年柔性边坡防护网的进展十分迅疾。