

涵洞口爬坡围栏A南王涵洞口爬坡围栏A涵洞口爬坡围栏生产规格

产品名称	涵洞口爬坡围栏A南王涵洞口爬坡围栏A涵洞口爬坡围栏生产规格
公司名称	安平县尚灿丝网制品有限公司
价格	166.00/张
规格参数	品牌:上兴路桥 型号:8001 产地:河北安平
公司地址	河北安平经济开发区经二路15号
联系电话	15603181629

产品详情

涵洞口爬坡围栏A南王涵洞口爬坡围栏A涵洞口爬坡围栏生产规格

一、铁路防护栅栏主要应用：

涵洞口爬坡围栏主要应用于铁路、高铁两旁防护。

二、铁路防护栅栏采用技术标准

2.1铁路工程建设通用参考图（铁路线路防护栅栏）（通线（2012）8001）、（桥下防护栅栏通线（2012）8002）。

2.2涵洞口爬坡围栏使用年限按15年设计。

三、铁路防护栅栏技术要求

3.1钢筋混凝土立柱金属网片防护栅栏由立柱、网片及连接部件组成，防护高度1.8m。

3.2立桩

涵洞口爬坡围栏立柱采用C30钢筋混凝土预制，截面尺寸120mm*120mm，高度2.2m。预制立时，于顶部中间位置预留42mm*42mm方孔，深度150mm，现场安装时插入带连接板并封口的Q235方管，半用封水材料填充缝隙。方管规格40mm*40mm，厚度2.5mm。矩管插入长度150mm，外露部分向外折30°，垂直高度300mm。

3.3涵洞口爬坡围栏

金属网片采用Q235矩管边框，规格30mm*50mm，矩管厚度2.0mm；内部网丝采用HPB3006.5mm高线钢丝冷拔加工，规格75mm*150mm(¢ 4.0mm),上部向外折角30°，垂直高度300mm。

3.4连接板与螺栓。

立柱连接板、网片连接板采用90°折角Q235钢板，厚度4.0mm，根据不同使用位置分A、B、C三种形式。连接板与螺栓均采用Q235钢，并镀锌处理，镀锌量270g/m²。

连接板的精度要求：长度误差 1.0mm，宽度误差 0.5mm，厚度误差 0.5mm，孔眼位置偏差 1.0mm。

3.5金属网片及栅栏门的网片成形后应整体镀锌并进行热浸塑（或喷塑）处理，镀锌量270g/m²，浸塑厚度0.8mm~1.2mm，喷塑颜色选用墨绿色。