

四川不锈钢刀片刺监狱防护网隔离围栏网生产厂家

产品名称	四川不锈钢刀片刺监狱防护网隔离围栏网生产厂家
公司名称	四川钿汇鑫金属制品有限公司
价格	17.00/平方米
规格参数	产品名称:监狱防护网 产品作用:隔离围栏 产地:成都
公司地址	成都市金牛区金府路799号1栋1单元25层15号
联系电话	13730835885 13730835885

产品详情

304不锈钢刀片刺监狱防护网，不锈钢刺丝滚笼护栏网，蛇腹式刺丝护栏网，机场护栏网，四川成都刀片刺护栏网监狱防护网生产厂家。

镀锌监狱围栏网 又称作“Y型 防御护网”，是由V型支架立柱,加强型焊接片网,防盗连接件和热镀锌刀片刺笼组成强度和 防御性级别很高。现被广泛应用在监狱，事基地等高场所。注:如果在监狱护栏网顶部加装刀片刺丝、刀片刺绳后又很好的增强了 防护性能。采用电镀、热镀、喷塑、浸塑等防腐形式，具有很好的抗老化、抗晒、耐候等特点。其产品造型美观、花色多样，既起到围栏作用，又起到美化作用。由于具有 性高、防攀爬能力好,网片连接方式采用特制SBS紧扣件，有效防止人为的破坏性拆卸,横向四道折弯加强筋，使网面强度显著增加。

监狱护栏网这几年在中国的应用非常广泛，原因有以下几点：1，随着社会的发展，监狱护栏网从之前单一在监狱，使用，已经逐渐的在 小区，机场，事重地的等私密性的地方广泛运用，也就是监狱钢网墙的使用人群变多了。2，我国各地监狱 的基础设施建设也基本到了老化更新的时候，而原有监狱防范基础设施已经跟不上发展的形式，所以新型的监狱护栏网自然受到青睐。3，近几年来，全国各地服刑在押人员不断发生逃脱事件，国家过这个问题也相当的重视，在监狱基础建设上也是下了大力度的。
监狱隔离网，监狱围栏，监狱围网

在监狱内距离狱墙5m处设置防攀爬金属隔离网。根据防攀爬金属隔离网的设计要求，采用立式Y式型柱、钢丝网加蛇腹型刀刺网。

1.原材料：网墙的制造从材料选用，运输控制到加工制造，每个环节都力求标准精益求精。

钢丝：采用了高纯度的钢材，钢材中硫、磷的含量不超过0.035%。立柱：使用双面镀锌全钢材质，有效地保证隔离网系统的坚固。

2.焊接工艺：同时焊接质量的保证使每个焊点的抗剪力大大增加，有效提高了围栏的刚度和性。

3.防腐工艺：整体镀锌后浸塑，厚度为0.3—1mm（双重防腐，可达10年以上）。

产品表面采用国外

技术19道涂装工序，从表面预处理到电化学防腐，从防腐层处理到色彩控制，无处不力

求，使围栏所具备的搞腐能力是同类产品的几十倍，确保了隔离网在室外10年以上的超常使用寿命。

产品采用镀锌+浸塑防腐处理工艺，先焊接钢丝网/立柱，加工完毕整体浸塑处理，设计使用寿命预计可达10-15年。

4.蛇腹型刀刺网：BTO-22，70-A，抗拉强度大于1450N/mm，刀型整齐，刀片锋利，排列均匀、致密，连接牢固

，防腐能力强、可达到防翻跃、防拆卸防护等级。

5.螺栓：为了保证网片的防拆卸性能，网片安装采用防拆卸螺栓，这种螺栓只有用专用配套工具，才能拆装，从而使网片达到防拆卸的目的。

本产品整体的设计美观，实用，能从外形上给罪犯以直接的强烈震撼效果，从心理上打消其越狱的念头。网墙的设计具剪切、防攀爬功能，能够十分有效的防止罪犯的。

监狱防护网 监狱防攀护栏网又名监狱防护网,刀片刺网,蛇腹网或刮刀型刺网，是一种近年来防护、隔离能力较强的新型产品。

制作工艺：刀片用及耐腐蚀性的热镀锌钢板或不锈钢板做材料，由专用机械强力包附与热镀锌高碳钢丝或不锈钢丝做的芯线上。

产品特点：有着锋利美观的刀片刺、高强度的芯线，防阻效果好、难破坏、安装美观方便快捷、耐老化等优点。

产品用途：适用于 住宅小区、重要仓库、监狱、边防事重地等需要围禁场所。

依据安装方式可以分为：直线式刀片刺网、螺旋式刀片刺网，交叉式刀片刺网、平板式刀片刺网四种。

网丝材质采用 合金低碳钢丝，网丝直径4mm。

网孔均匀分布，网孔为50*50mm

刀刺网刀片为不锈钢板冲压出的尖锐菱形刀片，芯线直径2.5mm、刀片长21mm，刀宽15mm，厚度0.5mm。

刀刺网直径600mm。刀刺网排列额度10圈/M。每个卡扣之间的间距为200mm

立柱采用60*60方形国际钢管，管壁厚度3mm,高度为3400mm，立柱顶端应进行防水密封处理。Y型柱的V型托长

度600*600mm，采用20*30*1.2的方管。立柱间距2500mm，网片宽度根据实际可用空间合理调整。

立柱混凝土基座并预埋钢结构与立柱连接，基座采用地埋方式安装，地埋深度大于冻土层厚度，为500mm。

柱与网框之间用防盗螺丝贯穿式连接。

材料：q235碳素钢。颜色：草绿色。编织及特点：编制焊接而成，坚固耐用、不生锈、美观大方。表面处理：

表面镀锌后浸塑。

在监狱内距离狱墙5m处设置防攀爬金属隔离网。根据防攀爬金属隔离网的设计要求，采用立式Y式型柱、钢丝

网加蛇腹型刀刺网。