

# 不锈钢条缝网生产 不锈钢条缝网批发

产品名称	不锈钢条缝网生产 不锈钢条缝网批发
公司名称	安平县朗润丝网制品有限公司
价格	440.00/m <sup>2</sup>
规格参数	
公司地址	河北省衡水市安平县城西工业园区
联系电话	0318-8090828 13785890735

## 产品详情

不锈钢条缝网易渗漏、耐磨、耐腐蚀。网丝断面为梯形。缝隙上窄下宽。是由不锈钢丝冷轧而成的筛条，支撑条采用自动化条缝网生产设备焊接而成，筛缝均匀，焊接质量稳定，开孔率高，使用寿命长，有很高的强度，钢度和承载能力，可以做成各种形状的钢性筛分过滤装置。

用途：广泛应用于矿山、煤炭、石油、化肥、粮食、食盐、环保等行业。筛分液体，粉末等材料。石油，化工，冶金，矿山，医药净化，钻井液体净化等。

不锈钢条缝网主要应用行业：洗煤厂、焦化厂、矿山、电厂、疏浚公司、冶金、石油、石化等企业。

主要应用设备：振动筛。 主要性能及特点：

- 1、耐磨性能好，使用寿命长，其耐磨性为钢制筛板的3~5倍，为普通橡胶筛板的5倍以上。
- 2、维修工作量小，聚氨酯筛板不易损坏，使用寿命长，因此可以大大降低维修量和停产检修损失。
- 3、总成本低，尽管同一规格（面积）的聚氨酯筛板比不锈钢筛板一次性投资高（约2倍），但由于聚氨酯筛板寿命是不锈钢筛板的3~5倍，而且维修和更换次数少，所以总成本并不高，经济上也是很合算的。
- 4、耐湿性能好，可在水为介质的条件下工作，且在水、油等介质的情况下，聚氨酯与物料的摩擦系数降低，更利于透筛，提高筛分效率，并可避免潮湿微粒的粘附，同时因磨擦系数降低，磨损减少，使用寿命提高。
- 5、耐腐蚀，不易燃，无毒无味。
- 6、由于筛孔设计合理，筛板制造工艺独特，极限尺寸的颗粒不会阻塞筛孔。
- 7、吸振性能好，消声能力强，可减少噪音，并可使筛上物在振动的过程中不易破碎。
- 8、由于聚氨酯二次振动的特点，聚氨酯筛板具有自清理作用，因此筛分效率高。
- 9、节能降耗，聚氨酯比重小，比同样大小钢筛重量轻得多，从而减轻了筛机负荷，节约电耗，并可延长筛机寿命。