

# 弧形筛板 洗煤厂弧形筛板 安平建顺丝网

产品名称	弧形筛板 洗煤厂弧形筛板 安平建顺丝网
公司名称	安平县建顺丝网制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县丝网工业园区01.02.03.05.123幢
联系电话	13191699632 13191699632

## 产品详情

不锈钢梯形丝洗煤矿筛网筛板应有足够的强度规格有：筛板不锈钢梯形丝洗煤矿筛网可以做成各种形状的刚性的筛分过滤装置。不锈钢梯形丝洗煤矿筛网楔形丝条缝筛板材质：201.202.205.302、304、304L、316、316L等不锈钢楔形丝。不锈钢梯形丝洗煤矿筛网

1/4 × 1/4 0.4-1.2 0.3-1.5 3/4 × 1.5 " 0.8-2.0 0.5-1.5

1/4 × 1/2 0.4-1.2 0.3-1.5 1.5 " × 1.5 " 0.8-2.0 0.5-2.1

1/4 × 1 " 0.4-1.2 0.3-1.5 1/2 × 1/2 0.4-2.0 0.3-2.1

3/8 × 3/8 0.4-1.2 0.5-1.5 1/2 × 1 " 0.4-2.0 0.3-2.1

3/8 × 3/4 0.4-1.2 0.5-1.5 1 " × 1 " 0.6-2.5 0.5-2.1

3/4 × 3/4 0.8-2.0 0.5-1.5 2 " × 2 "

-6 " × 6 " 0.6-2.5 0.5-2.1

多年实践证明，制做筛蓝的不锈钢丝材质采用既耐磨又具有较好压型工艺性的材料，以及特殊的焊接工艺，对于生产出筛蓝是至关重要的。我公司在这一领域处于国际水平。

弧焊筛板比普通电阻筛板使用寿命长的原因有如下几个方面：

一、弧焊焊接时能够形成1000多度的熔池，所以其结合力为冶金结合，电阻焊形不成熔池其结合力为粘接结合。

二、弧焊在焊接中不断有气输送，洗煤厂弧形筛板，是焊点不能和空气中的氧气接触，有效防止了焊材的氧化，而电阻焊没有保护措施，筛条和托条焊接点间会形成一层氧化膜，影响了焊接效果，焊接不牢固。

综合上述，弧焊筛板的使用寿命要比电阻焊筛板提高一被以上。

条缝和支撑条的断面形状及尺寸 b 1.2 1.6 2.2 2.5 3.0 3.2 H 3-5

h 2.8 3.2 4.2 4.3 4.0 4.4 b 3-5

5° 7° 10° 12° 15° 15° 2- 5

H 4-6 B 1-3

筛条尺寸和筛面开孔率关系表

筛网从何而来？什么是筛网？在我们现实生活中是非常的常见的，不过尤其是在工厂工业方面见到的机会比较多，使用的几率也是比较大的，主要是随着工业现代化的发展，各行各业对筛网的需用量也日益增长。筛网常用作气体、液体和颗粒粉末的筛滤器材！

五一期间我朋友去了深圳市大梅沙，她说早上早早的就坐上了去大小梅沙的车，结果被堵在高速公路上，赶上五一假期，在此之前大梅沙海滨公园改造工程完工，公园景色比之前更美丽、更干净。新铺的黄色细沙踩上去软绵绵的，新建的卫生间让游客更方便，经营性项目少了很多，使沙滩显得更“大”了。记者从大梅沙海滨公园管理处了解到，五一假期期间，两百八十多名清洁工一天二十四小时分班不间断清洁沙滩上的垃圾，每天的垃圾量都在一百一十吨左右，平均每个清洁工每天要清理三百九十公斤垃圾。公园负责人说：“工作量已超过每个清洁工的工作极限。不停地弯着腰捡，有时还要用筛网筛，工人们的辛苦可想而知。”筛网的用途是非常的广泛的，由于筛网应用在冶金，矿山，化工，机械，修筑道路，建材等行业，这些都是促进我国经济快速发展的行业，因此也就是说筛网直接或是间接地促进了我国经济的快速发展。污水处理的方式，其中有一种就是利用筛网来完成的，废水筛滤截留法是废水物理处理法之一种。利用留有孔眼的装置或由某种介质组成的滤层截留废水中的悬浮固体的方法。使用设备有：格栅栏，用以截阻大块固体污染物；筛网，用以截阻、去除废水中的纤维、纸浆等较细小的悬浮物；布滤设备，弧形筛板，用以截阻、去除废水中的细小悬浮物；砂滤设备，弧形筛板设计，用以过滤截留更为微细的悬浮物。通过筛网就可以把其中的杂质，细小的悬浮物等等其他的一些很难清除的细微杂质去掉，筛网的用途还有很多，现代工业几乎都需要筛网来解决一些其他的除了筛网不能解决的问题，以后的发展更快，更迅速，那么用到筛网的时候将会更多。

弧形筛板-洗煤厂弧形筛板-安平建顺丝网(推荐商家)由安平县建顺丝网制品有限公司提供。安平县建顺丝网制品有限公司位于安平县丝网工业园区01.02.03.05.123幢。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安平建顺丝网在金属丝网中享有良好的声誉。安平建顺丝网取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安平建顺丝网全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

