

● 编织网 ● 板网 ● 矿筛网

**用于农业食品业**



## 不锈钢网

### 用于农业食品业

#### 不锈钢网

不锈钢网，亦称作不锈钢编织网，不锈钢过滤网，不锈钢丝布，不锈钢丝网，是采用优质的标准不锈钢丝，在特定的高温工艺条件下，经过拉丝机设备拉伸到规定的丝径，然后在恒温、无尘、洁净的厂房里通过编织机编制而成。不锈钢网一般具有结构精密、网眼均匀、过滤精度高、耐磨、耐高温，抗酸碱，耐腐蚀等特性，可用作筛分，过滤。

#### 农业食品业不锈钢网用途

##### 【试验筛】

试验筛：不锈钢丝网可用于生产试验筛。编织网试验筛是用于实验室取样和粒度分析的所有类型中使用最广泛的试验筛。编织网试验筛均采用最优质的材料，筛分孔径可以覆盖 50 微米到 2000 微米。



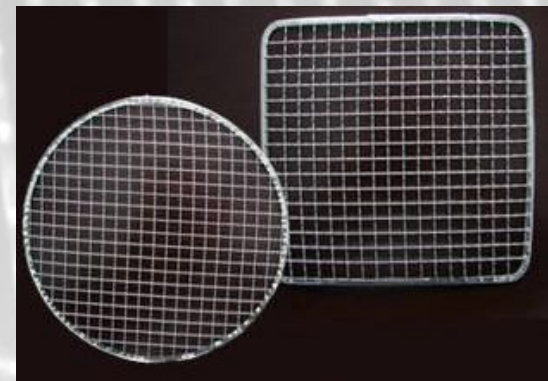


## 轧花网

用于农业食品业

### 轧花网

轧花网是由预先弯曲成波浪形的金属丝以平纹编织而成。由于金属丝预先以模具弯曲成形，因此是两个方向的金属丝处于相对正确的位置，从而保证了轧花网的网孔尺寸的一致性。



### 农业食品业轧花网用途

【试验筛】【烧烤网】

试验筛：轧花网可用于生产试验筛。具有高筛分精度，效率高，耐腐蚀性强，容易清洁，耐磨，易使用等优点。



烧烤网：轧花网是最适合生产烧烤网的编织网，其可用于宾馆，饭店的烧烤，野餐，露营，旅游等活动。它们可由不锈钢和镀锌钢制成。具有做工精细，外形美观，边缘平滑，持久耐用，使用寿命长，不容易变形，无锈，无毒，无味等优点。





## 气液过滤网

用于农业食品业

### 气液过滤网

气液过滤网（针织网）是一种按勾针编织方式织成的丝网，即以圆筒针织机钩编成形。它实际上是以传统毛衣棒针编结方法改进编织的丝网。具有过滤精度高，穿透性好、成型性、柔韧性、弹性、多孔性以及导电导热性能好等特点。

### 铜气液过滤网预防园林虫害

蜗牛和蛞蝓是许多花园中两个比较麻烦的害虫。他们能够吃掉大量的生鲜和腐烂植物。如多汁的水果，苗木和草本植物是他们的最爱。

铜网是一个很好的选择用于园林病虫害的防治，是由于害虫他们不喜欢缠绕的铜网。另一个原因是，铜网很轻，不会压坏植物，而且可以直接平铺于植物上方。





## 冲孔网

### 用于农业食品业

#### 冲孔网

冲孔网又名冲孔板，不锈钢冲孔网板，多孔板，冲压板，穿孔板，洞洞板，冲孔筛板等，是用钢板按照一定的孔型和模具进行数控冲床冲制而成的一种金属板网。



#### 农业食品业冲孔网用途

【烘焙】【试验筛】【振动筛】【粮仓通风】【旋转脱水机】

冲孔金属板已经被广泛地应用于谷物和农业生产多年，贯穿农业生产的整个过程，从泥土到餐桌每一个阶段。



农业：冲孔金属网配件常用于水箱格栅，排风系统格栅，金属网，电机内金属部件。也可用于粮仓和料斗冲孔内衬，排除仓内热气的鼓风机和冲孔金属板配件的锤式粉碎机中。

食品加工：冲孔烘盘和托盘坚固，新颖，不易变形，使用寿命长，易清洁。冲孔网板用于制造烘烤烹调产品，例如烹饪锅，烤板，保温箱，比萨盘，馅饼盘，等等。





## 筛片 用于农业食品业

### 筛片

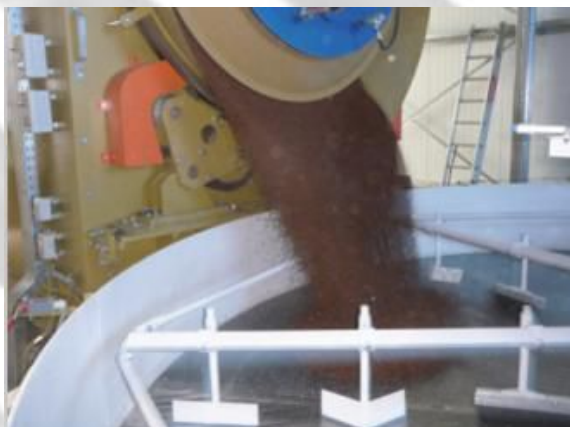
矿筛网采用优秀不锈钢丝预轧成梯形筛条，经自动化生产设备缠绕，焊接在支撑条上、再经裁剪、焊边等工序加工而成的网状构件。

条缝筛片具有很高的强度、刚度和承载能力，筛条断面为梯形，筛缝缝隙上窄下宽的V型开口，以其易渗漏、耐磨、耐腐蚀等特性。

### 农业食品业筛片用途

【烘焙】 【啤酒厂】 【振动筛】

矿筛片由于其过滤筛分功能，被广泛应用于食品加工行业，进行肉品类，家禽和蔬菜加工工业的脱水和废水处理。在食品行业中，一般采用不锈钢材质，加工成带框或不带框的筛片，适用于啤酒厂过滤槽内使用，具有开孔率高、使用寿命长等优点；麦芽厂精选机、发芽床及干燥炉的使用；流化床干燥器或冷却器；各种食品机器上振动筛的配件。





## 筛筒

### 用于农业食品业

#### 筛筒

筛筒是由不锈钢丝或者高锰钢丝预轧成 V 型绕丝（筛丝、筛条）缠绕在支撑条上焊接而成。每个交叉点用熔接方式连接，结构坚固，机械性能好。筛筒采用绕焊工艺，筛条绕组在呈圆周式排列的一组支撑条上焊制而成。全程式焊接，保证了产品严格的连续整体性，从而形成规定的缝隙尺寸，并具备了最大量承受高压力的性能。

#### 农业食品业筛筒用途

【干燥】【脱水】

筛筒采用优质不锈钢丝制作而成，筛网尺寸根据用途灵活调整，筛选范围广泛，操作简单，维修方便，无震动，无噪音，使用寿命长。被广泛应用于粮食，磨料及化肥等行业的干式粉或颗粒状的固体筛分，可用于颗粒状的湿物料筛分，如动物饲料的脱水干燥，水果产品的清洗筛选。





## 弧形筛

### 用于农业食品业

#### 弧形筛

弧形筛是由标准不锈钢丝预压成 V 型绕丝（筛条），经自动化生产设备缠绕，在支撑条上焊接而成，再经裁剪、弧度整压等工序加工而成的网状构件，形成一种具有一定曲率半径和包角的振动条缝筛。交叉点采用熔接方式连接，结构坚固，机械性能好，具有很高的强度，刚度和承载能力。筛条断面呈 V 型，筛缝上窄下宽，具有易渗漏，耐磨，耐腐蚀，避免堵塞，保证过滤通畅。在弧形筛上，筛缝方向与物料方向垂直，结构简单实用，运行可靠，脱水脱介效果好，处理效率高。



在农业生产中，适用于螺旋挤压脱水机上。初级加工用途包括：饲料筛分，粪便分离。避免了耗力耗时的运输和昂贵的存储费用，且分离出来的副产品可以他用处理，提高经济效益，减少成本投入。例如，分离出的固体颗粒可以用作农业肥料出售，分离出的液体可以灌溉农田，减少存储费用，降低有害物质对环境健康的影响。





## 编织网/板网/矿筛网

用于农业食品业



安平工厂图

### 总公司

#### 万博丝网有限公司

河北省安平县丝网工业园东区纬二路 12 号

电话：0318-7568801

传真：0318-7568802

网址：[www.webmeshgroup.com](http://www.webmeshgroup.com)

### 分公司

#### 万博丝网有限公司---石家庄分公司

河北省石家庄市新华区橙悦城

电话：0311-89255081

传真：0311-89255081

网址：[www.webmeshgroup.com](http://www.webmeshgroup.com)