

筛网轧花筛网不锈钢轧花筛网养猪轧花铁丝

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 筛网轧花筛网不锈钢轧花筛网养猪轧花铁丝 |
| 公司名称 | 安平县富凯丝网厂 |
| 价格 | 18.30/100 |
| 规格参数 | 品牌:富凯 100:18.30 500:17.85 |
| 公司地址 | 河北省衡水市安平县任庄丝网开发区53号 |
| 联系电话 | 13373085559 13784859112 |

产品详情

筛网

所谓筛网是不同与一般网状产品。而是有严格的系列网孔尺寸。并且有对物体颗粒进行分级、筛选功能的符合行业、机构、标准认可的网状产品。筛网不讲“目数”，“目数”只是人们来描述筛网的一种习惯，一时难以克服。筛网不同于一般网状产品，就是它有严格的网孔尺寸，而不是“目数”。筛网尺寸不是孤立的，它有系列网孔尺寸组成，目的是为了分级筛选。

基本概况

按所用原料分为蚕丝筛网、金属丝筛网和合成纤维筛网三类。

蚕丝筛网根据规格选用不同纤度的桑蚕丝用全绞纱组织、半绞纱组织或平纹组织织成，织制方式与网眼布相似。目数少时用全绞纱组织，目数多时，用半绞纱或平纹组织。蚕丝筛网的规格有4~62孔/厘米，大多供粮食工业筛选用，也可供砂轮砂布厂筛选不同粗细砂粒用。

金属筛网是对金属丝通过一定的技术方法制作成网状产品。用铜丝、不锈钢丝、铁丝、钢丝为原料织成。金属丝直径大多在4~0.025毫米。一般采用平纹、斜纹、席形编织方法。金属筛网孔眼清晰正确、网面平挺，有耐高温、耐磨等特性，不锈钢筛网还能耐腐蚀。因此，金属筛网多用于粉末筛选和滤油方面。

合成纤维筛网有锦纶或涤纶的长丝和棕两种。长丝用15~30旦单丝，筛网孔眼表面光滑，有利于过滤。织物组织可采用、方平和平纹等，规格有19~104孔/厘米。多用作印花绢网，集成电路印刷线路板制做，也可用于筛选显像管荧光粉和磁带的磁粉等较细颗粒。棕丝筛网用较粗的锦纶棕丝为原料，直径为0.5~0.1毫米，织物多为平纹席形组织，用于选矿、过滤纸浆、传送带等。合成纤维筛网具有不生锈、耐腐蚀等特点，能代替部分金属筛网。

应用领域

筛网应用领域遍布工业、科技、农业、国防。上至科技尖端，高新产业，下至衣食住行，文化生活，与国民经济同步发展，与国计民生休戚相关。

主要应用在：航空、航天、印刷、印染、电子、采矿、制药、粮食、食品加工、化工。

功特征能

金属网的四大功能：筛、滤、护、固。筛：主要用于冶金、煤炭、橡胶、石油、化工、制药、汽车、陶瓷、玻璃等工业中作固体颗粒、粉末、筛分等。

滤：主要用于石油工业作泥浆网，化工化纤电镀工业作酸洗网及液体气体过滤净化等。护：主要用于土木建筑批水泥，饲养鸡、鸭、鹅、兔及动物园围栏。机械设备的防护，高速公路护栏，体育场所围网，马路绿化带防护网。固：可用于建筑业、公路、桥梁作钢筋用及骨架支撑等。