

# 河北不锈钢席形网厂家供应宜昌工业平纹过滤网襄阳石油过滤金属网

产品名称	河北不锈钢席形网厂家供应宜昌工业平纹过滤网 襄阳石油过滤金属网
公司名称	安平县乐博金属丝网制品有限公司
价格	23.00/平方米
规格参数	品牌:乐博 规格:1X30米 产地:河北安平
公司地址	河北省衡水市安平县城东工业园区
联系电话	0318-7728121 13932896277

## 产品详情

河北不锈钢席形网厂家供应宜昌工业平纹过滤网襄阳石油过滤金属网

石油过滤金属网简介：201不锈钢丝网是由201不锈钢丝编织而成的金属网。201不锈钢是一种奥氏体不锈钢，具有较好的特性和强度，但其性能相对较低，通常用于较低腐蚀性环境下的工程。以下是关于石油过滤金属网的一些详细信息。

- 一、石油过滤金属网蚀性介质的侵蚀，适用于较低腐蚀性环境下的过滤、筛分等应用。
- 2.强度：石油过滤金属网具有较高的抗拉强度和硬度，使其在较高负荷的场景下具有较好的性能。
- 3.过滤：石油过滤金属网可以控制过滤孔径，从而实现对不同粒径物质的筛选。
- 4.自清洁：石油过滤金属网的表面光滑，不容易沾附杂质，具有较好的自清洁性能。
- 5.经济性：石油过滤金属网的价格相对较低，为工程应用提供了一种经济的选择。

二、石油过滤金属网的应用领域：

- 1.过滤：应用于液体和气体的过滤，特别是腐蚀性较低的介质中。
- 2.筛分：可用于筛分固体材料，如矿石、砂子等。它们具有较好的特性，因此适用于低负荷的应用场景。
- 3.食品行业：在食品行业中的应用，如茶叶、咖啡豆、面粉等的筛选。
- 4.矿业：可用于矿业中的矿石分级、脱水等作业。

5.化工：在化工行业中可用于催化剂、树脂等的筛选和分级。

### 三、石油过滤金属网的加工方法：

1.编织：石油过滤金属网可以通过不同的编织方法制成，如平纹编织、斜纹编织、席型编织等。不同的编织方法会产生不同的网孔大小、强度和外观效果。

2.拉伸：通过拉伸过程，可以使201不锈钢丝具有更好的力学性能，提高网的抗拉强度和硬度。

3.焊接：石油过滤金属网可以通过焊接的方式连接在一起，形成更稳定的结构。

4.表面处理：石油过滤金属网可以通过表面处理方法，如抛光、喷涂、电镀等，来提高其特性和美观度。

总之，石油过滤金属网具有许多优点，被应用于各个领域。在选择和使用201不锈钢丝网时，需要考虑其材质、应用领域以及加工方法，以确保获得的性能和效果。