

河北不锈钢窗纱网厂家供应玉树不锈钢机油过滤网果洛耐腐蚀编织筛网

产品名称	河北不锈钢窗纱网厂家供应玉树不锈钢机油过滤网果洛耐腐蚀编织筛网
公司名称	安平县乐博金属丝网制品有限公司
价格	40.00/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

河北不锈钢窗纱网厂家供应玉树不锈钢机油过滤网果洛耐腐蚀编织筛网

耐腐蚀编织筛网简介：不锈钢网规格型号是指不锈钢产品的尺寸、形状、性能和用途等方面的标识。不锈钢因其优越的特性、高强度和良好的成型性能，应用于各个行业。以下是关于不锈钢规格型号的详细介绍。

一、耐腐蚀编织筛网分类：

耐腐蚀编织筛网主要分为奥氏体不锈钢、马氏体不锈钢、铁素体不锈钢、双相不锈钢和沉淀硬化不锈钢等。常见的不锈钢类型有304、304L、316、316L、410、430等。

二、耐腐蚀编织筛网规格型号表示方法：

规格型号通常采用标准号+数字+字母的组合形式表示。标准号表示不锈钢的类型，数字表示钢的碳含量，字母表示钢的其他元素含量。例如，304不锈钢表示奥氏体不锈钢，其碳含量约为0.08%，不含其他合金元素。

- 奥氏体不锈钢：常见的有304、304L、316、316L等。奥氏体不锈钢具有良好的特性和低温韧性。
- 马氏体不锈钢：常见的有410、420、440C等。马氏体不锈钢具有较高的强度和硬度。
- 铁素体不锈钢：常见的有430、444等。铁素体不锈钢具有良好性和高温强度，但韧性较差。
- 双相不锈钢：常见的有2205、2507等。双相不锈钢兼具奥氏体和马氏体不锈钢的特点，具有良好性和高强度。

5.沉淀硬化不锈钢：常见的有17-4PH、15-5PH等。沉淀硬化不锈钢通过热处理形成硬化相，具有良好的强度性。

三、不锈钢网规格型号选择：在选择时，需要根据应用场景、性能要求等因素进行综合考虑。

1.要求高：可以选择304、316等奥氏体不锈钢。

2.强度要求高：可以选择马氏体不锈钢如410、440C等。

3.高温环境下使用：可以选择铁素体不锈钢如430、444等。

4.兼具性和高强度：可以选择双相不锈钢如2205、2507等。

5.对于强度性要求高且敏感的应用：可以选择沉淀硬化不锈钢如17-4PH、15-5PH等。

总之，在选择不锈钢规格型号时，需综合考虑应用场景、性能要求等因素，以满足实际需求。