

# 河北316不锈钢丝网厂家供应河南金属耐腐蚀过滤网郑州不锈钢高目数过滤筛网

产品名称	河北316不锈钢丝网厂家供应河南金属耐腐蚀过滤网郑州不锈钢高目数过滤筛网
公司名称	安平县乐博金属丝网制品有限公司
价格	26.00/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316不锈钢丝网厂家供应河南金属耐腐蚀过滤网郑州不锈钢高目数过滤筛网

钛网主要用于酸、碱环境条件下筛分和过滤或气体、液体过滤和其它介质分离用。有平纹编织，斜纹编织，密纹编织3种方法。由于钛丝的拉拔较困难，目前国内拉拔比较纯熟的钛丝细能做到0.05mm，钛丝的延伸率低，强度大，弹性大，柔韧性低。这限制了高目钛网的制作。

不锈钢高目数过滤筛网用的钛线比一般的平纹编织的线径更粗一点，编织出来的网强度也会更大，适用于石油、化工、化纤、航天等行业，具有良好的耐酸、耐碱，抗拉力强和性强等性能。

不锈钢高目数过滤筛网性能：具有过滤、精细等特点。用途：用于航天、石油、化工等行业。

不锈钢高目数过滤筛网材质：TA1、TA2、GR2、GR3、R50250、钛合金等，1.黑色（表面含有石墨乳涂层）2.光亮（无石墨乳涂层）

不锈钢高目数过滤筛网目数：0.2目---400目

不锈钢高目数过滤筛网编织方法，主要特点是经向和纬向丝径的密度相同，钛密纹网平纹编织纯钛密纹网、斜纹编织纯钛密纹网。

不锈钢高目数过滤筛网的抗强腐蚀性特点：

高纯钛丝网在介质环境中，表面生成一层致密的、附着力强、惰性大的氧化膜，产生钝化现象，保护了钛丝网基体不被腐蚀，从而达到抗强腐蚀作用;尤其在下列使用环境中，如：海水、亚氯酸盐及次氯酸盐溶液、硝酸、铬酸金属氯化物以及有机盐等（例如：60%的硝酸，纯钛丝网在硝酸溶液中的腐蚀速度仅为0.001mm.a-1）；“十二五”节能减排规划要求，推动传统产业改造升级，加快运用高技术适用技术改

造提升传统产业。钛网的性能取代传统适用材料，如无镍不锈钢网、铝网等金属材料，纯钛丝网使用寿命长。