

# 河北不锈钢密纹网厂家供应来宾抗燃油不锈钢网贺州耐高温不锈钢网

产品名称	河北不锈钢密纹网厂家供应来宾抗燃油不锈钢网 贺州耐高温不锈钢网
公司名称	安平县乐博金属丝网制品有限公司
价格	20.00/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

河北不锈钢密纹网厂家供应来宾抗燃油不锈钢网贺州耐高温不锈钢网

耐高温不锈钢网产品介绍：

材料：耐高温不锈钢网，

编织：平织、斜织、（平纹/斜纹）席型密纹编织。还有不锈钢电焊网、轧花网、矿筛网等。

目数：1目--2800目。

耐高温不锈钢网用途：

- 1.用于酸、碱环境条件下筛分和过滤，石油工业作泥浆网、化工化纤工业，作筛滤网、电镀...
- 2.用于矿业、石油、化工、食品、机械制造等行业。
- 3.用于酸、碱环境条件下筛分和过滤，石油工业作泥浆网、化工化纤工业作筛、电镀工业作酸洗网，本厂可根据用户需要设计制作各种型号的产品

耐高温不锈钢网的特点：耐酸、耐碱、耐锈蚀性能好；强度高，拉力好、韧性强，经久好用；

耐高温不锈钢网温度：304不锈钢丝网名义耐受温度为800摄氏度，310S不锈钢筛网名义耐受温度可达1150摄氏度；常温加工，即容易塑性加工，使不锈钢筛网的使用可能性多样化；光洁度高，不必表面处理，维护方便简单。

耐高温不锈钢网特性：321不锈钢其中的Ti作为稳定化元素存在,但它同时是热强钢种,在高温方面比316L

要好的多.321不锈钢在不同浓度、不同温度的有机酸和无机酸中,尤其是在氧化性介质中具有良好的性能,用于制造酸容器和设备的衬里、输送管道。321不锈钢是Ni-Cr-Ti型奥氏体不锈钢,其性能与304非常相似,但是由于加入了金属钛,使其具有了更好的耐晶界腐蚀性及高温强度。由于添加金属钛,使其控制了碳化铬的形成。