

## 310S不锈钢扁钢-310S不锈钢角钢-耐高温不锈钢

产品名称	310S不锈钢扁钢-310S不锈钢角钢-耐高温不锈钢
公司名称	天津凯志达钢铁贸易有限公司
价格	29.00/公斤
规格参数	品牌:凯志达 现货:齐全 材质:310S
公司地址	天津市南开区不锈钢市场
联系电话	022-89838898 13821968577

### 产品详情

310S不锈钢扁钢-310S不锈钢角钢-耐高温不锈钢是属于Cr25-Ni20系的高合金不锈钢，国内牌号：0Cr25Ni20/06Cr25Ni20，美国牌号310S,又称2520。310S不锈钢扁钢-310S不锈钢角钢-

耐高温不锈钢耐高温氧化性优良，适于制作各种炉用构件、超高温1200℃，310S不锈钢扁钢-310S不锈钢角钢-耐高温不锈钢连续使用温度1150℃。用途：炉用材料，汽车净化装置用材料。310S不锈钢扁钢-310S不锈钢角钢-耐高温不锈钢其使用寿命是传统离心浇铸管的5倍，价格是同类进口产品的1/3。国产的2/3。2520又称310S/0Cr25Ni20 具有很好的抗氧化性、耐腐蚀性，因为较高百分比的铬和镍，使得拥有好得多蠕变强度，在高温下能持续作业，具有良好的耐高温性。附化学成份（%）：Ni 镍：19.00-22.00 Cr 铬：24.00-26.00 Si 硅 ≤ 1.50 Mn 锰 ≤ 2.00 C 碳 ≤ 0.08 S 硫 ≤ 0.030 P 磷 ≤ 0.035。从成分我们可以看出2520耐高温不锈钢板因镍(Ni)、铬(Cr)含量高，具有良好耐腐蚀、耐酸碱、耐高温性能，耐高温钢板专用于炉用部件、喷嘴、燃烧室等场合，奥氏体型不锈钢中增加碳的含量后，由于其固溶强化作用使强度得到提高，奥氏体型不锈钢的化学成分特性是以铬、镍为基础添加钼、钨、铌和钛等元素，由于其组织为面心立方结构，因而在高温下有高的强度和蠕变强度。

2520不锈钢棒属于25Cr-20Ni系的高合金不锈钢，国内牌号：0Cr25Ni20/06Cr25Ni20，又称：310S；适于制作各种炉用构件、超高温1200℃，连续使用温度1150℃。用途：炉用材料。

2520不锈钢棒具有很好的抗氧化性、耐腐蚀性，因为较高百分比的铬和镍，使得拥有好得多蠕变强度，在高温下能持续作业，具有良好的耐高温性。附 化学成份（%）：Ni 镍：19.00-22.00 Cr 铬：24.00-26.00 Si 硅 ≤ 1.50 Mn 锰 ≤ 2.00 C 碳 ≤ 0.08 S 硫 ≤ 0.030 P 磷 ≤ 0.035。从成分我们可以看出2520不锈钢棒因镍(Ni)、铬(Cr)含量高，具有良好耐腐蚀、耐酸碱、耐高温性能，2520不锈钢专用于炉用部件、喷嘴、燃烧室等场合，奥氏体型不锈钢中增加碳的含量后，由于其固溶强化作用使强度得到提高，奥氏体型不锈钢的化学成分特性是以铬、镍为基础添加钼、钨、铌和钛等元素，由于其组织为面心立方结构，因而在高温下有高的强度和蠕变强度。

310S耐高温不锈钢管是属于25Cr-20Ni系的高合金不锈钢。310S耐高温不锈钢管具有很高的耐高温强度及抗氧化性、抗渗碳性，能耐酸、耐碱、拉力和耐磨性强，连续使用温度1150 ，超高温1200 。主要用于：炉用材料，汽车净化装置用材料。