

耐高温钢板/耐热钢板/S31008耐高温不锈钢板

产品名称	耐高温钢板/耐热钢板/S31008耐高温不锈钢板
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:S31008 型号:齐全 材质:S31008
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

耐高温钢板/耐热钢板/S31008耐高温不锈钢板310S耐高温不锈钢板国内牌号0Cr25Ni20/06Cr25Ni20，美国牌号310S,又称2520。具有很好的抗氧化性、耐腐蚀性，因为较高百分比的铬和镍，耐高温钢板/耐热钢板/S31008耐高温不锈钢板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。耐高温钢板/耐热钢板/S31008耐高温不锈钢板化学成份（%）：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。

310S耐高温不锈钢板适于制作各种炉用构件、超高工作温度 1200 ，连续使用温度 1150

。产品适用范围排气管道, 热处理炉、热交换机、焚化炉等要求耐热性的钢种, 高热/高温接触部件。

310S耐高温不锈钢板规格

平板：厚度0.3mm~160mm 板面：1000mm*2000mm、1219mm*2438mm、1219mm*3050mm、1500mm*3000mm、1500mm*6000mm、1800mm*6000mm（可按客户的需要定开分切）

卷板：厚度0.3mm~10mm 宽度：1000mm、1219mm、1500mm、1800mm（可按客户的需要定开分切）

表面：BA面、2B面、（白皮）、2D面、NO.4（磨砂）、HL（拉丝）、8K面（按客户需要加工表面）

品种：工业不锈钢板、精密不锈钢板

产地：

国产（张浦、宝钢、太钢、联众）、进口（韩国浦项，日本新日铁,德国蒂森克虏伯，美国英格莱）

产品符合美国ASTM,中国GB，日本JIS等国际标准。不锈钢板资源充足，品种齐全，库存量大，价位低，同时可定尺定做非标及先特殊钢种的不锈钢材，公司备有等离子切割机、锯床，所有材料可切割销售加工。

310S不锈钢片—公斤最新价格不锈钢冷轧带

以“不锈钢带/卷材”为原料，在常温下经冷轧机轧制成材。常规厚度<0.1mm~3mm>,宽度<100mm~2000mm>;

【“冷轧钢带/卷材”】具有表面光洁、平整、尺寸精度高和机械性能好等优点，产品大多成卷，可以加工成涂层钢板；

冷轧不锈钢带/卷生产流程：酸洗 常温轧制 工艺润滑 退火 平整 精切
包装 到达客户手中。不锈钢热轧带

经热轧机制成厚度1.80mm-6.00mm，宽度50mm-1200mm的带钢。

【热轧带钢/薄板】具有硬度低，加工容易，延展性能好等优点。

热轧不锈钢带/卷生产流程：酸洗 高温轧制 工艺润滑 退火 平整 精切
包装 到达客户手中。冷轧与热轧区别 冷轧钢带强度、屈强比好，热轧钢带延展性、韧性好。

冷轧钢带厚度超薄，热轧的厚度较大。

冷轧钢带的表面质量、外观、尺寸精度均优于热轧板。13821968577 天津凯志达钢铁贸易有限公司引进先进的分条设备。拥有独立仓储近1000平方。经营不锈钢板卷材及不锈钢带的生产与销售。长期库存储备进口、国产不锈钢超薄、超硬、超平带材，厚度从0.01mm-3.0mm，宽度最窄可分到2mm,状态由软、中、硬、特硬，同时可根据客户的要求定制各种不锈钢带。此外天津凯志达钢铁贸易有限公司还代理太钢、宝钢、浦项、宝新、联众、克虏伯的不锈钢板卷材，厚度从0.3-45MM。并特约经销芬兰瑞典奥托昆普、西班牙阿西利诺、南非哥伦布、美国北美、日本金属、日本冶金株式会社等进口材料。天津凯志达的不锈钢板卷材广泛应用于压力容器、化工设备、能源设备、纺织印染、制药生工、机械电气、厨房设备、建筑装饰、家电电梯、太阳能行业等。弹簧不锈钢带、精密不锈钢带可以满足精密电子、电器、冲

压件、密封材料、汽车部件、金属制管、医疗器械、表带、制笔、净化间设施等。无锡宝珈拥有开平、分条、剪切、磨砂、拉丝贴膜、镜面8K、割方、割圆等加工能力。