

316镀镍不锈钢带 冲压不锈钢带分条

产品名称	316镀镍不锈钢带 冲压不锈钢带分条
公司名称	深圳三科精密带钢材料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:三科 型号:316 产地:深圳
公司地址	深圳宝安区松岗镇塘下涌第二工业大道39号（鑫伟润产业园）
联系电话	0755-29866015 15361093313

产品详情

不锈钢带材质

304L不锈钢带材，304不锈钢带材，310不锈钢带材，303不锈钢带材，302不锈钢带材，301不锈钢带材，202不锈钢带材，201不锈钢带材，410不锈钢带材，420不锈钢带材，430不锈钢带材，316L不锈钢带材。

规格：厚度0.03mm~2mm 宽度3mm~610mm（宽度可切割）

不锈钢带材的特性：

316L不锈钢带材：316不锈钢中含钼且含碳量低，在海洋中和化学工业环境中的抗点蚀能力大大地优于304不锈钢！（316L低碳、316N含氮高强度高、316F不锈钢含硫量较高，易削不锈钢。

304L不锈钢带材：作为低碳的304钢，在一般情况下，耐腐蚀性与304相似，但在焊接后或者消除应力后，其抗晶界腐蚀能力优秀，在未进行热处理情况下，也能保持良好的耐腐蚀性。304不锈钢带材：具有良好的耐蚀性，耐热性，低温强度和机械特性，冲压，弯曲等热加工性好，无热处理硬化现象。用途：餐具，橱柜，锅炉，汽车配件，医疗器具，建材，食品工业（使用温度-196℃-700℃）310不锈钢带材：主要特点是耐高温，一般使用锅炉内，汽车排气管。其他性能一般。303不锈钢带材：通过添加少量的

硫、磷使其较304更易切削加工，其他性能与与304相似。302不锈钢带材：302不锈钢棒广泛用于汽车配件、航空、航天五金工具，化工。具体如下：工艺品，轴承，滑花，医疗仪器，电器等。特性：302不锈钢球属于奥氏体型钢，与304比较接近，但是302的硬度更高一些，HRC 28，具有良好的防锈及防腐性。301不锈钢带材：延展性好，用于成型产品。也可通过机械加工使其迅速硬化。焊接性好。抗磨性和疲劳强度优于 304不锈钢。202不锈钢带材：属于铬-镍-锰奥氏体不锈钢，性能优于201不锈钢201不锈钢带材：属于铬-镍-锰奥氏体不锈钢，磁性比较低410不锈钢带材：属于马氏体（高强度铬钢），耐磨性好，抗腐蚀性较差。420不锈钢带材：“刃具级”马氏体钢，类似布氏高铬钢这种最早的不锈钢。也用于外科手术刀具，可以做的非常光亮。430不锈钢带材：铁素体不锈钢，装饰用，例如用于汽车饰品。良好的成型性，但耐温性和抗腐蚀性要差