

不锈钢管

产品名称	不锈钢管
公司名称	深圳市鑫瑞明达金属材料有限公司
价格	22.00/kg
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道洪桥头社区广深路604号105铺
联系电话	0755-33197313 13713609805

产品详情

04不锈钢管 316 不锈钢管 316l 不锈钢管

1、304不锈钢管：具有良好的耐蚀性、耐热性、低温强度和机械性能，冲压弯曲等热加工性好，无热处理硬化现象，无磁性。广泛用于家庭用品（1、2类餐具）、橱柜、室内管线、热水器、锅炉、浴缸、汽车配件、医疗器具、建材、化学、食品工业、农业、船舶部件。

2、304l不锈钢管：奥氏体基本钢种，用途最为广泛；耐蚀性和耐热性优良；低温强度和机械性能优良；单相奥氏体组织，无热处理硬化现象（无磁性，使用温度：196-800℃）。3、316不锈钢管：耐蚀性和高温强度特别好，可在苛刻的条件下使用，加工硬化性好，无磁性。适于海水用设备、化学、染料、造纸、草酸、肥料生产设备、照相、食品工业、沿海设施。

4、316l不锈钢管：钢中添加mno（2-3%），故耐蚀性和高温强度优良；sus316l含碳量比sus316低，因此，抗晶间腐蚀性比sus316优良；高温蠕变强度高。可在苛刻的条件使用，加工硬化性好，无磁性。适于海水用设备、化学、染料、造纸、草酸、肥料生产设备、照相、食品工业、沿海设施。

5、321不锈钢管：在304钢中添加ti，故抗晶间腐蚀性优良；高温强度和高温抗氧化性优良；成本高，加工性比sus304差。耐热材料、汽车、飞行器排气管管路，锅炉炉盖、管道，化学装置、热交换器。

6、409h：加工性能、焊接性能良好，高温抗氧化性能良好，能够承受的温度范围从室温直到575℃。广泛用于汽车尾气排气系统。

7、409l：控制钢中的c和n含量，故焊接性、成形性和耐蚀性优良；含11%cr，高温和常温下为具有bcc结构的铁素体不锈钢；因填了ti，750℃以下有空氧化性和耐蚀性。

8、410：马氏体代表钢种，强度高，硬度高（有磁性）；抗腐蚀性差，不适合于严重腐蚀环境下使用；含c量低，加工性好，通过热处理可使表面硬化。

9、420j2：马氏体代表钢种，强度高，硬度高（有磁性）；耐腐蚀性差，加工成形性差，耐磨性好；能够进行热处理改善机械性能。广泛用于加工刀具、管嘴、阀门、板尺、餐具。

10、430：热膨胀率低，成型性及抗氧化性好适用于耐热器具、燃烧器、家电产品、2类餐具、厨房洗涤槽。价格低，加工性好是理想的sus304的替代品；抗英里腐蚀性好，典型的非热处理硬化性铁素体系不锈钢。