

## 304不锈钢直丝0.1 0.2 0.3 0.4mm不锈钢线 316不锈钢细丝调直线 零切加工

产品名称	304不锈钢直丝0.1 0.2 0.3 0.4mm不锈钢线 316不锈钢细丝调直线 零切加工
公司名称	深圳市金万金属科技有限公司
价格	40.00/千克
规格参数	品牌:不锈钢调直丝 型号:304 316 产地:深圳
公司地址	宝安区西乡街道凤凰岗社区凤凰岗第三工业区b8 栋
联系电话	0769-81885177 15013763873

### 产品详情

304不锈钢直丝0.1 0.2 0.3 0.4mm 316不锈钢细丝调直线 零切加工

不锈钢线分类:不锈钢光亮线, 不锈钢车轴线, 不锈钢电解线, 不锈钢全软线, 不锈钢退火线, 不锈钢氢退软线, 不锈钢方线, 不锈钢压扁线, 不锈钢抛光线, 不锈钢发夹线, 不锈钢半圆线等不锈钢线材。

不锈钢材料独具特点:

- 1.产品规格齐全、材质多样;
- 2.尺寸精度高, 可达  $\pm 0.01\text{mm}$ ;
- 3.表面质量优良, 光亮度好;
- 4.有较强的耐腐蚀性, 抗拉强度和抗疲劳强度高;
- 5.化学成分稳定, 钢质纯净, 夹杂物含量低;
- 6.包装完好, 价格优惠;
- 7.可非标订做。

折叠编辑本段材质

国产:201、301、304、321、316、316L、410、416、420、430、431及309S、310S、钛、钼、镍、钨、铬等高温合金。

进口:韩国303F、316F、420J2、430F;

日本303CU、316LHS、416F、420F;

折叠编辑本段不锈钢标识方法

不锈钢的编号和表示方法

用国际化学元素符号和本国的符号来表示化学成份，用阿拉伯字母来表示成份含量:

如:中国、俄国 12CrNi3A

用固定位数数字来表示钢类系列或数字;如:美国、日本、300系、400系、200系;

用拉丁字母和顺序组成序号，只表示用途。

我国的编号规则

采用元素符号

用途、汉语拼音，平炉钢:P、沸腾钢:F、镇静钢:B、甲类钢:A、T8:特8、

GCr15:滚珠

合金钢、弹簧钢，如:20CrMnTi 60SiMn、(用万分之几表示C含量)

不锈钢、合金工具钢(用千分之几表示C含量)，如:1Cr18Ni9 千分之一(即0.1%C),不锈 C 0.08% 如0Cr18Ni9,超低碳 C 0.03% 如00Cr17Ni13Mo

国际不锈钢标示方法

美国钢铁学会是用三位数字来标示各种标准级的可锻不锈钢的。其中:

奥氏体型不锈钢用200和300系列的数字标示，例如，某些较普通的奥氏体不锈钢是以201、304、316以及310为标记。

铁素体和马氏体型不锈钢用400系列的数字表示。

铁素体不锈钢是以430和446为标记，马氏体不锈钢 是以410、420以及440C为标记，双相(奥氏体-铁素体)，

不锈钢、沉淀硬化不锈钢以及含铁量低于50%的高合金通常是采用专利名称或商标命名。

4).标准的分类和分级

#### 4-1分级分类:

标准GB 行业标准YB 地方标准 企业标准Q/CB

#### 4-2 分类:

产品标准 包装标准 方法标准 基础标准

#### 4-3 标准水平(分三级):

Y级:国际先进水平 I级:国际一般水平 H级:国内先进水平

#### 4-4 国标

GB1220-84 不锈棒材(I级) GB4241-84 不锈焊接盘园(H级)

GB4356-84 不锈焊接盘园(I级) GB1270-80 不锈管材(I级)

GB12771-91 不锈焊管(Y级) GB3280-84 不锈冷板(I级)

GB4237-84 不锈热板(I级) GB4239-91 不锈冷带(I级)