

# 2205不锈钢炉料

产品名称	2205不锈钢炉料
公司名称	无锡市百瑞金属材料有限公司
价格	18800.00/吨
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区深港亚太中心2栋
联系电话	051081812767 13912490899

## 产品详情

无锡百瑞专业经营精密铸造用不锈钢炉料，材质有430,304,304L, 316L,310s,2205等，大量库存。规格16\*50圆柱包,厚板材边角（见图),用于要求比较高的精密铸造。所供材料都经过专业的检验人员检验，质量相当可靠稳定。可带17%税票。欢迎订购。

### 不锈钢化学成分表

#### 201不锈钢化学成分%

c: 0.15, si: 0.75, mn: 5.5~7.5, cr: 16.0~18.0, ni: 0.8~1.2, s: 0.03, n 0.25, p: 0.06, cu:0.8

#### 202不锈钢化学成分% c: 0.15, si: 1.0, mn:

7.5~10.0, cr: 17.0~19.0, ni: 4.0~6.0, s: 0.03, n 0.25, p: 0.06

#### 301不锈钢牌号1cr17ni7; 301不锈钢化学成分%

c: 0.15, si: 1.0, mn: 2.0, cr: 16.0~18.0, ni: 6.0-8.0, s: 0.03, p: 0.045

#### 304不锈钢牌号: 0cr18ni9 (0cr19ni9); 304不锈钢化学成分%

c: 0.08, si: 1.0, mn: 2.0, cr: 18.0~20.0, ni: 8.0~10.0, s: 0.03, p: 0.045

304L不锈钢牌号: 00cr19ni10 (0cr18ni10); 304L不锈钢化学成分% c: 0.03, si: 1.0, mn: 2.0  
cr: 18.0~20.0, ni: 9.0~13.0, s: 0.03, p: 0.045

316不锈钢牌号: 0cr17ni12mo2; 化学成分% c: 0.08 si: 1.0 mn: 2.0 cr: 16.0~18.0 ni: 10.0~14.0  
s: 0.03 p: 0.045 mo 2.0-3.0

316L不锈钢牌号: 00cr17ni14mo2; 化学成分% c: 0.03 si: 1.0 mn: 2.0 cr: 16.0~18.0 ni: 12.0~15.0  
s: 0.03 p: 0.045 mo:2.0~3.0。

310s不锈钢牌号：0cr25ni20/1cr25ni20si2；310s不锈钢化学成分% c： 0.08 si： 1.5 mn： 2.0 cr： 23.0~26.0 ni： 19.0~22.0 s： 0.03 p： 0.045

317l不锈钢牌号:0cr19ni13mo3；317l不锈钢化学成分%：c: 0.02 n: 0.14 cr: 17.8 ni: 12.7 mo: 4.1

309s不锈钢牌号0cr23ni13；309s不锈钢化学成分%：c： 0.08，si： 1.0，mn： 2.0，cr：22-24，ni：12-15，s： 0.03，p： 0.045

321不锈钢牌号：1cr18ni9ti；321不锈钢化学成分%：  
c 0.08，si 1.0，mn： 2.0，cr：17.0~19.0，ni：9.0~13，s： 0.03，p： 0.045,ti 5

410不锈钢牌号：1cr13；  
410不锈钢化学成份：c 0.15，si 1.0，mn： 1.0，cr：11.5~13.5，s： 0.03，p： 0.035

430不锈钢化学成分%：c: 0.12，si: 0.75，mn： 1.0，cr：16.0~18.0，ni： 0.60（可含），s： 0.03，p： 0.04

630不锈钢牌号0cr17ni4cu4nb/05cr17ni4cu4nb；630不锈钢化学成分：c: 0.07，si: 1.00，mn: 1.00，p: 0.035，s: 0.030，ni: 3.00-5.00，cr: 15.5-17.5，cu: 3.00-5.00，nb: 0.15-0.45

904l不锈钢牌号：00cr20ni25mo4.5cu；904l不锈钢化学成分%: c: 0.03，si: 1.00，mn: 2.00，p: 0.035，s: 0.03，ni:23.0-28.0，cr:18.0-23.0，mo:5-6，cu:1.0-2.0，n 0.1

2205标准号：astm a240/a240m--01；2205不锈钢化学成分%：c: 0.030，mn: 2.00，si: 1.00，p: 0.030，s: 0.020，cr: 22.0~23.0，ni: 4.5~6.5，mo: 3.0~3.5，n: 0.14~0.20