

## 06Cr25Ni20不锈钢高温高强度下的理想选择

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 06Cr25Ni20不锈钢高温高强度下的理想选择         |
| 公司名称 | 上海嘉棕特殊钢有限公司                      |
| 价格   | .00/千克                           |
| 规格参数 |                                  |
| 公司地址 | 上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼33127室（注册地址） |
| 联系电话 | 02167768265 13917960978          |

### 产品详情

06Cr25Ni20是一种不锈钢材料，通常用于制造高温、耐腐蚀的机械零部件和设备。它的主要特性包括良好的耐高温性能、优异的耐腐蚀性能以及较高的强度和硬度。

06Cr25Ni20标准：GB/T1220-2007

06Cr25Ni20不锈钢是高铬镍奥氏体不锈钢，在氧化介质中具有优良的耐蚀性能，同时具有良好的高温力学性能，因此它既可以用于耐蚀部件又可以用于高温部件。

06Cr25Ni20供货规格：圆钢、棒材、带材、管材、阀座、球体、法兰和锻件协商供应

06Cr25Ni20化学成分：

碳 C 0.08

Mn： 2.00

Si： 1.00

P： 0.035

S： 0.03

Cr：24 ~ 26

Ni：19 ~ 22

06Cr25Ni20力学性能：

抗拉强度  $b$  (MPa) : 515

条件屈服强度 0.2 (MPa) : 205

伸长率 5 : 35

断面收缩率 : 50

硬度 : HBW 182;HRB 90;HV 200

这使得它在化工、石油、电力等领域中得到广泛应用，例如制造化工设备、炉用零件、热交换器、锅炉管道等。06Cr25Ni20不锈钢能够在高温和腐蚀性环境中长期稳定运行，保证设备的安全可靠性，因此备受工程师和设计师的青睐。