

批发零售304不锈钢方棒，303不锈钢方棒

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 批发零售304不锈钢方棒，303不锈钢方棒 |
| 公司名称 | 台湾烨联不锈钢材料有限公司东莞分公司 |
| 价格 | 26.00/Kg |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省东莞市长安镇振安路宵边路段51-53号 |
| 联系电话 | 0769-81585103 13560817110 |

产品详情

批发零售304不锈钢方棒，303不锈钢方棒，台湾烨联不锈钢材料有限公司东莞分公司是一家集「生产」加工和「销售」于一体的不锈钢综合性企业，公司不断引进先进的设备,管理经验和高素质人才,提升管理水平。并已通过ISO9001品质、14001环境及OHSAS18001职业安全卫生等多项管理系统认证。在多年的经营中以快捷、高效和完善的售后服务，赢得了广大用户的赞同。为满足广大客户的需求，同时经销山西太钢不锈钢股份有限公司、宝钢集团股份有限公司、宝新不锈钢股份有限公司、以及欧盟、日本、等世界各大不锈钢著名厂家的不锈钢材料，并与其他国外代理商及国内的不锈钢生产厂商有良好的合作关系。

企业热线 : 0769-81585103 企业传真 : 0769-81585107
企业网站 : <http://www.twylbxg.com> 联系人: 林正雄 手机: 13560817110

材质范围：300不锈钢系列：301、302、302HQ、303、304、304L、304F、304HC、316、316L、316F、316Ti、310S、314、317L、321、630、631(铬、镍-奥氏体不锈钢) 产品范围：不锈钢带：拉伸、抛光结构不锈钢带、深冲压用冷轧不锈钢带、蚀刻不锈钢带、热轧不锈钢带、弹簧不锈钢带、不锈钢弹片带、不锈钢箔片等。不锈钢棒：不锈钢冷拉棒、不锈钢光亮棒、研磨抛光不锈钢棒、不锈钢热轧棒、大直径不锈钢黑皮棒、不锈钢易车棒、环保不锈钢棒、不锈钢圆钢、不锈钢方棒、不锈钢扁钢、不锈钢六角棒等。不锈钢管：不锈钢无缝管、不锈钢焊管、不锈钢方矩管、不锈钢毛细管。不锈钢板：冷扎板(2B\BA\8K\磨砂\拉丝)、热轧工业No.1板、不锈钢中厚板、不锈钢化工板、不锈钢耐高温板、不锈钢冲孔板、不锈钢弹簧钢板、不锈钢镜面板。

不锈钢线：不锈钢螺丝线、不锈钢弹簧线、不锈钢丝、不锈钢冷墩线、不锈钢无磁线、不锈钢精线

【五金系列】：430F，440C，SUS304，SUS316

【易车系列】：SUS303CU，SUS304F，SUS316F；

【耐热系列】：SUS309S，SUS310S，SUS314

【马氏体沉淀硬化系列】：SUS631(17-7PH)，SUS630(17-4PH)；

【品种分类】：不锈钢圆钢/不锈钢圆棒（不锈钢拉光棒、不锈钢研磨棒、不锈钢黑棒、易车削不锈钢棒）、不锈钢方钢（方棒）、不锈钢六角棒

【规格尺寸】：圆棒：1mm~320mm 方棒：3*3~150*150 六角棒：S1mm~S77mm

【原料产地】：台湾,美国,芬兰,日本,上海宝钢,山西太钢等；

【执行标准】：ASTM JIS DIN GB等；

圆棒一般分为:(不锈钢光亮棒和黑皮棒),光亮面的比黑皮面的贵.大直径的棒材多为黑皮棒.按性质和用途可分为:(研磨棒,易车棒,抛光棒)、其中303是棒材里特有的一种材质,属于易车(切)型材料,主要用于自动车床上切割.另:304F.303CU.316F也都属于易切型材料.可用于车床、钻凿、

方棒可分为热轧和冷轧两种；热轧方棒边长5-250mm，冷拉方棒边长3-100mm

1)316L不锈钢六角棒 性能：耐蚀性、耐高温、焊接性能良好 2) 316不锈钢六角棒 性能：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，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。 3) 304L不锈钢六角棒 性能：304L不锈钢是碳含量较低的304不锈钢的变种，用于需要焊接的场合。较低的碳含量使得在靠近焊缝的热影响区中所析出的碳化物减至最少，而碳化物的析出可能导致不锈钢在某些环境中产生晶间腐蚀（焊接侵蚀）。 4) 304不锈钢六角棒 性能：304是一种通用性的不锈钢材料，防锈性能比200系列的不锈钢材料要强。耐高温方面也比较好，能高到到1000-1200度。具有优良的不锈耐腐蚀性能和较好的抗晶间腐蚀性能。此外，304不锈钢材料浓度 65%的沸腾温度以下的硝酸中，具有很强的抗腐蚀性。对碱溶液及大部分有机酸和无机酸亦具有良好的耐腐蚀能力。

现在最常用的两种不锈钢304，牌号0Cr18Ni9（0Cr18Ni9）.化学成份% C： 0.07，Si： 1.0，Mn： 2.0，Cr：17.0~19.0，Ni：8.0~11.0，S： 0.03，P： 0.035，316，牌号0Cr17Ni12Mo2.化学成份% C： 0.03 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，（或对应于德/欧标的1.4308,1.4408），304与316在化学成分上的最主要区别就是316含Mo，304(18Cr-8Ni)材质：作为一种用途广泛的钢，具有良好的耐蚀性/耐热性，低温强度和机械特性

不锈钢序号 类别 牌号 特性和用途

- 1、奥氏体形1Cr17Mn6Ni5N(SUS201)节镍钢种，冷加工后具有磁性。铁道车辆用。
- 2、1Cr18Mn8Ni5N(SUS202)节镍钢种，代替牌号1Cr18Ni9。
- 3、1Cr17Ni7(SUS301)经冷加工有高的强度。铁道车辆，传送带，螺栓螺母。
- 4、1Cr18Ni9(SUS302)经冷加工有高的强度，但伸长率比1Cr17Ni7(SUS301)稍差。建筑用装饰部件。
- 5、Y1Cr18Ni9(SUS303)提高切削、耐烧蚀性。最适用于自动车床。螺栓螺母。
- 6、Y1Cr18Ni9Se(SUS303Se)提高切削、耐烧蚀性。最适用于自动车床。铆钉、螺钉。 7、0Cr18Ni9(SUS304)作为不锈钢耐热钢使用最广泛，食品用设备，一般化工设备，原子能工业用,在常温下具有奥氏体组织的不锈钢。钢中含Cr约18%、Ni 8%~10%、C约0.1%时，具有稳定的奥氏体组织。 8、00Cr19Ni10(SUS304L)比0Cr18Ni9(SUS304)碳含量更低的钢，耐晶间腐蚀性优越，为焊接后不进行热处理部件类。
- 9、0Cr18Ni9N(SUS304N1)
在牌号0Cr18Ni9(SUS304)上加N，强度提高，塑性不降低。使材料的厚度减少。作为结构用强度部件。
- 10、0Cr19Ni10NbN(SUS304N)
在牌号0Cr18Ni9(SUS304)上加N和Nb，具有与0Cr18Ni9N(SUS304N1)相同的特性和用途。
- 11、00Cr18Ni10N(SUS304LN)在牌号00Cr19Ni11上加N，具有以上牌号同样特性，用途与0Cr18Ni9N(SUS304)相同，但耐晶间腐蚀性更好。
- 12、1Cr18Ni12(SUS305)与0Cr18Ni9相比，加工硬化性。旋压加工，特殊拉拔，冷墩用。

- 13、0Cr23Ni13(SUS309S)耐腐蚀性，耐热性均比0Cr18Ni9(SUS304)好。
- 14、0Cr25Ni20(SUS310S)搞氧化性比0Cr23Ni13(SUS309S)好。实际上多作为耐热钢使用。
- 15、0Cr17Ni12Mo2(SUS316)在海水和其他各种介质中，耐腐蚀性比0Cr18Ni9(SUS304)好，主要作耐点蚀材料。
- 16、0Cr18Ni12Mo2Ti(SUS316Ti)用于抗硫酸、磷酸、蚁酸、醋酸的设备，有良好耐晶间腐蚀性。
- 17、00Cr17Ni14Mo2(SUS316L)为0Cr17Ni12Mo2的超低碳钢，比0Cr17Ni12Mo2(SUS316)耐晶间腐蚀性好。
- 18、0Cr17Ni12Mo2N(SUS316N)在牌号0Cr17Ni12Mo2中加入N，提高强度，不降低塑性，使材料厚度减薄。作耐腐蚀性较好的强度较高的部件。
- 19、00Cr17Ni13Mo2N(SUS316LN)在牌号00Cr17Ni14Mo2(SUS316L)中加入N，具有以上牌号同样特性，用途与0Cr17Ni12Mo2(SUS316)相同，但耐晶腐蚀性更好。
- 20、0Cr18Ni12Mo2Cu2(SUS316J1)耐腐蚀性、耐点腐蚀性比0Cr17Ni12Mo2(SUS316)好。用于耐硫酸材料。
- 21、00Cr18Ni14Mo2Cu2(SUS316J1L)为0Cr18Ni12Mo2Cu2(SUS316J1)的超低碳钢，比0Cr18Ni12Mo2Cu2(SUS316J1)耐晶间腐蚀性好。
- 22、0Cr19Ni13Mo3(SUS317)耐点腐蚀性比0Cr17Ni12Mo2(SUS316)好。作染色设备材料等。
- 23、00Cr19Ni13Mo3(SUS317L)为0Cr19Ni13Mo3(SUS317)的超低碳钢，比0Cr19Ni13Mo3(SUS317)耐晶间腐蚀性好。
- 24、0Cr18Ni16Mo5(SUS317J1)吸取含氯离子溶液的热交换器，醋酸设备，磷酸设备，漂白装置等，在0Cr17Ni14Mo2和00Cr17Ni13Mo3不能适用的环境中使用。
- 25、1Cr18Ni9Ti(SUS321)作焊苳，抗磁仪表、医疗器械、耐酸容器及设备衬里输送管道等设备和零件。
- 26、0Cr18Ni11Ti(SUS321)添加Ti提高耐晶间腐蚀性，不推荐作装饰部件。
- 27、0Cr18Ni11Nb(SUS347)含Nb提高耐晶间腐蚀性。
- 28、0Cr17Ni4Cu4Nb/05Cr17Ni4Cu4Nb.(SUS630)又叫17-4PH不锈钢。
- 29、0Cr17Ni7Al(SUS631).又叫17-7PH不锈钢

公司「严格控制原料及制程，产制最高级产品」，是烨联的执着从链钢、热轧至冷轧，不仅采用世界最先进之设备与技术，更要求在每个阶段，皆严密控制钢品内外部品质，以确保产品均能满足客户最严格的需求。“烨联”以“雄厚的技术力量、高品质的产品、合理的价格及周到快捷的服务作为不懈进取的准则；不断的向新老客户提供更好、更新、更全面的技术支持。本公司创办以来，一直注重对产品的质量及对高难度产品的加工管理、同时对外承接订做非标不锈钢材。欢迎新老客户来公司参观指导或来电、来函洽谈业务。