

304不锈钢管重量计算公式304不锈钢管每米价格

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 304不锈钢管重量计算公式304不锈钢管每米价格 |
| 公司名称 | 温州华源钢业有限公司 |
| 价格 | 15600.00/吨 |
| 规格参数 | 华源钢业:304不锈钢管 304:不锈钢管 浙江:每米价格 |
| 公司地址 | 浙江省温州市龙湾区永中街道天中路988号303室 (注册地址) |
| 联系电话 | 13175618000 |

产品详情

304不锈钢管重量公式: $[(\text{外径}-\text{壁厚}) \times \text{壁厚}] \times 0.02491 = \text{kg/米(每米的重量)} \times 6\text{米} = \text{kg(每支的重量)}$ 201不锈钢管重量公式: $[(\text{外径}-\text{壁厚}) \times \text{壁厚}] \times 0.02491 = \text{kg/米(每米的重量)} \times 6\text{米} = \text{kg(每支的重量)}$ 316不锈钢管重量公式: $[(\text{外径}-\text{壁厚}) \times \text{壁厚}] \times 0.02507 = \text{kg/米(每米的重量)} \times 6\text{米} = \text{kg(每支的重量)}$

温州华源不锈钢厂不断引进先进的生产设备，管理经验和高素质人才，提升管理水准。已获ISO9001、ISO14001认证。通过德国RWTUV,ISO9002、ISO14001体系认证,中国方圆委ISO9002I及机械木结构用不锈钢无缝管GB12770,流体输送不锈钢无缝管GB/T12771产品认证。拥有大型钢管货物储存仓库及省内免费送货车队，规模宏大.我司是中国天然气集团公司不锈钢材料一级供应单位。並於2001年被评为浙江高新技术企业。严谨高效的管理造就出品质卓越的产品。在全国为不锈钢名牌产品企业，浙江省知名企业，并多次荣获一级信用企业称号。并在2007~2017年中国不锈钢生产以及销售排行榜上位居榜首。

各字母表示的意思：Cr表示铬 Ni表示镍 Mn表示锰 1表示碳含量(304里的0不是没碳而是碳含量小于0.1%属于低碳)201不锈钢材质(化学成分)：1Cr17Mn6Ni5N，表示含有1%碳、17%锰、17%铬和6%镍的奥氏体不锈钢201不锈钢；

304不锈钢材质(化学成分)：0Cr19Ni9 (0Cr18Ni9)，表示含有小于0.1%碳、18%/19%铬和9%镍的奥氏体不锈钢304不锈钢。

316不锈钢材质(化学成分)：316不锈钢，是不锈钢和耐酸钢的总称。因添加Mo，故其耐蚀性、耐大气腐蚀性和高温强度特别好，可在苛刻的条件下使用；加工硬化性优（无磁性）。一般用于防腐蚀性的环境，以及医疗器械和生活用品。316不锈钢化学成分：C 0.08，Si 1.00，Mn 2.00，P 0.035，S 0.03，Ni:10.0-14.0，Cr:16.0-18.5，Mo:2.0-3.0。

1、耐疲劳强度上，201硬度较大，韧性不如304,还是304的耐疲劳度好些。2、304不锈钢板质量好一些，但价格贵，201差一些。304不锈钢为进口不锈钢板,201为国产不锈钢板。3、201是含锰较高,表面很亮带有暗黑的亮,含锰较高容易生锈。304含铬较多,表面呈现哑光,不生锈.两种放在一起就有比较了。***重要的就是耐腐蚀性能不同,201的耐腐蚀性能很差,所以价格就要便宜很多.又因为201含镍低，所以价格比304的低，于是耐腐蚀性能就不如304的了。4、不锈钢不易生锈是因为在钢体表面形成富铬氧化物可保护钢体,201不锈钢料属于高锰不锈钢较304不锈钢硬度大高碳低镍.201不锈钢的价格是铁（镀铬或喷涂家具用材）的价格的3-4倍。5、201不锈钢板与304不锈钢板之间的区别就是含镍的问题。而且304的价格现在都比较贵，一般都要接近50000一吨，但304的话起码可以保证在使用过程中不会生锈。6、常用的不锈钢板材分为201不锈钢板和304不锈钢板两种型号，实际是成分不同，201组成为17Cr-4.5Ni-6Mn-N，是301不锈钢的替代钢。经冷加工后具有磁性，用于铁路车辆。304组成为18Cr-9Ni，是得到***广泛应用的不锈钢、耐热钢。用于食品生产设备、普通化工设备、核能等。

201和304不锈钢材质有什么区别:含镍量和含铬量不一样，国家标准201是：1Cr17Mn6Ni5N，304是：0Cr19Ni9 (0Cr18Ni9)。200系列—铬-镍-锰奥氏体不锈钢，300系列—铬-镍奥氏体不锈钢。201不锈钢含锰,在空气潮湿含盐份重保养不好的情况下容易氧化生锈（当然情况比铁制品要好得多，而且不锈钢氧化生锈是可以作拉丝、抛光等再次处理的，不像铁制品一样表面的电镀层锈蚀后没办法处理）。304不锈钢不含锰含铬和镍较多,不易氧化生锈；

304和316不锈钢材质有什么区别：首先，316不锈钢含Mo，比304不锈钢在高温环境下耐腐蚀性更好些，所以在高温环境下，工程师一般都会选用316材料的零部件。其次，从牌号上两者也有区别；304不锈钢对应中国牌号0Cr18Ni9；316不锈钢对应中国牌号0Cr17Ni12Mo2。第三，316主要是降低Cr含量提高Ni含量并增加了Mo2%~3%。从而其抗腐蚀性能力要比304强，适合在化工，海水等环境下使用，同样，316成本也高于304，一般316用在要求比较高的地方，来代替304。

304不锈钢管重量公式:[(外径-壁厚)*壁厚]*0.02491=kg/米(每米的重量)*6米=kg(每支的重量)201不锈钢管重量公式:[(外径-壁厚)*壁厚]*0.02491=kg/米(每米的重量)*6米=kg(每支的重量)316不锈钢管重量公式:[(外径-壁厚)*壁厚]*0.02507=kg/米(每米的重量)*6米=kg(每支的重量)

华源不锈钢厂拥有154精干的技术人员,始终如一的视质量为企业的生命,我们以科学管理、先进的营销方式、良好信誉、等优厚条件，为您提供高技术含量及最具竞争力不锈钢产品。公司常规钢管库存量达3000吨以上，大部分规格可现货供应，交货迅速。

华源不锈钢厂销售部13175618000

0577-86799351 传真0577-86799352

