

足厚304不锈钢板，太钢冷轧足厚304不锈钢板

产品名称	足厚304不锈钢板，太钢冷轧足厚304不锈钢板
公司名称	东莞太钢不锈钢销售有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇358省道宵边段98号
联系电话	0769-81765711 18938590020

产品详情

东莞太钢不锈钢销售有限公司【公司网站:<http://www.dgtgbxg.com>】 【销售热线:0769-81765711】 【传真询价:0769-81765710】 【QQ在线客服:1203742616】

东莞太钢不锈钢销售有限公司大量供应足厚304不锈钢板，太钢冷轧足厚304不锈钢板。

东莞太钢不锈钢销售有限公司主要供应201、304、304L、321、316、316L、317L、310S材质不锈钢板，另有202、303、301、314、309S，630、904L等材质不锈钢板，欢迎广大用户选购。

不锈钢板是长方形的块状或卷状不锈钢材。

不锈钢板按形状可以分为不锈钢平板，不锈钢卷板。（备注：一般标准的平板尺寸为1*2米、4*8尺、4*10尺、1.5*3米、1.5*6米，卷板者为1米宽、4尺宽、1.5米宽的卷状。客户需要用到不标准的平板尺寸时通常都是用卷板开平来满足客户的需要；）

不锈钢板按生产工艺可以分为冷轧不锈钢板，热轧不锈钢板。（备注：冷轧板表面平整光亮、光滑，公差比较小。一般出厂表面叫做2B面，可以经过抛光加工成6K面，8K镜面，拉丝面，磨砂面，渡色等。热轧板为酸洗面又叫NO.1面，表面比较粗糙成酸白色，公差相对比较大；）

不锈钢板按板材厚度可以分为不锈钢薄板，不锈钢中厚板。（备注：薄板是指厚度在0.3-6.0mm以内，超过6.0mm的为中厚板。由于生产工艺的限制加工3.0-6.0mm的冷轧板就比较困难了，所以中厚板都是热轧板。）

为了保证不锈钢板的屈服强度、抗拉强度、伸长率和硬度等力学性能符合标准要求，不锈钢板在交货前必须经过退火、固溶处理、时效处理等热处理。

各种材质不锈钢板化学成分标准参考：

301不锈钢板 301不锈钢牌号：1Cr17Ni7； 301不锈钢化学成分标准: 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不锈钢板 304不锈钢牌号：0Cr18Ni9 (0Cr19Ni9)； 304不锈钢化学成分标准：
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不锈钢板 304L不锈钢牌号：00Cr19Ni10 (0Cr18Ni10)；
304L不锈钢化学成分标准: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

303不锈钢板 303不锈钢牌号：Y1Cr18Ni9; 303不锈钢化学成分标准:C： 0.15 , Si
： 1.0 , Mn： 2.0 , Cr： 17-19 , Ni： 8.0-10 , S： 0.15 , P： 0.20 , Mo 6.0

316不锈钢板 316不锈钢牌号：0Cr17Ni12Mo2; 316不锈钢化学成分标准: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不锈钢板 316L不锈钢牌号：00Cr17Ni14Mo2; 316L不锈钢化学成分标准: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不锈钢板 310S不锈钢牌号：0Cr25Ni20/1Cr25Ni20Si2; 310S不锈钢化学成分标准
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不锈钢板 317L不锈钢牌号:0Cr19Ni13Mo3; 317L不锈钢化学成分标准：C 0.030,M
n 2.00,Ni11.0~15.0,Si 1.00,P 0.045,S 0.030,Cr18.0~20.0,Mo3.0~4.0

309S不锈钢板 309S不锈钢牌号0Cr23Ni13; 309S不锈钢化学成分标准：C： 0.08 , Si
： 1.0 , Mn： 2.0 , Cr： 22-24 , Ni： 12-15 , S： 0.03 , P： 0.045

314不锈钢板 314不锈钢牌号1Cr25ni20Si2; 314不锈钢化学成分标准：C 0.25 ,
Si1.5-3.0 , Mn 2.00 , P 0.04 , S 0.03 , Ni： 19-22 , Cr： 23-26

321不锈钢板 321不锈钢牌号：1Cr18Ni9Ti; 321不锈钢化学成分标准: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

630不锈钢板 630不锈钢牌号：17-4HP; 630不锈钢化学成分标准
： C 0.07 , Si 1.00 , Mn 1.00 , P
0.035 , S 0.030 , Ni3.00-5.00 , Cr15.5-17.5 , Cu3.00-5.00 , Nb0.15-0.45

631不锈钢板 631不锈钢牌号：17-7PH; 631不锈钢化学成分标准
： C 0.09 , Si 1.00 , Mn 1.00 , P 0.04 , S 0.030 , Ni 6.5-8.5 , Cr116-18 , Al 0.75-1.5

904L不锈钢板 904L不锈钢牌号：00Cr20Ni25Mo4.5Cu; 904L不锈钢的化学成分%
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

公司其他产品：不锈钢带材，不锈钢管材，不锈钢棒材，不锈钢线材，不锈钢槽钢，不锈钢角钢，不锈钢方钢,不锈钢扁钢。欢迎广大用户选购。