

本溪NO661不锈钢板 山东奕飞不锈钢板厂家

产品名称	本溪NO661不锈钢板 山东奕飞不锈钢板厂家
公司名称	山东聊城奕飞钢材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东聊城新南环百亿钢管物流园
联系电话	13666388802

产品详情

为了保证各类不锈钢卷板的屈服强度、抗拉强度、伸长率和硬度等力学性能符合要求，不锈钢卷板交货前必须经过退火、固溶处理、时效处理等热处理。不锈钢卷板的耐腐蚀性主要取决于它的合金成分（铬、镍、钛、铝等）和不锈钢卷板内部的组织结构，起主要作用的是铬元素。铬具有很高的化学稳定性，NO661不锈钢板，能在钢表面形成钝化膜，使金属与外界隔离开来，保护钢板不被氧化，增加钢板的抗腐蚀能力。钝化膜破坏后，抗腐蚀性就下降。不锈钢卷板广泛用于化工、食品、造纸、石油、原子能等工业，以及建筑、厨具、餐具、车辆、家用电器各类零部件

202不锈钢板属于亚稳奥氏体系不锈钢，其国标型号为1Cr18Mn8Ni5N，有着有高的强度、韧性，高耐磨性以及有着较大的加工硬化性。

202不锈钢板用途202不锈钢广泛应用于建筑装饰，市政工程、公路护栏、宾馆设施、商场、玻璃扶手、公共设施等场所。由高精度自动化制管设备，通过自身蚀溶焊接，翻卷成形，在无任何金属填充物下，充入气体保护（管子内外侧）焊接而成，焊接方式为TIG工艺，并作在线固溶涡流探伤。折叠编辑本段化学成分化学成分：1Cr18Mn8Ni5N

C: 0.15

Si: 1.0

Mn: 7.5-10.0

P: 0.06

S: 0.03

Ni: 4.0-6.0

Cr: 17.0-19.0

Mo: 无

Cu: 无

N: 0.25

其他: 无

国际不锈钢标示方法

美国钢铁学会是用三位数字来标示各种标准级的可锻不锈钢的。其中:

奥氏体型不锈钢用200和300系列的数字标示，

铁素体和马氏体型不锈钢用400系列的数字表示。例如，某些较普通的奥氏体不锈钢是以201、304、316以及310为标记，

铁素体不锈钢是以430和446为标记，马氏体不锈钢是以410、420以及440C为标记，双相(奥氏体-铁素体)，

不锈钢、沉淀硬化不锈钢以及含铁量低于50%的高合金通常是采用专利名称或商标命名。

标准的分类和分级

4-1 分级分类:

国家标准GB 行业标准YB 地方标准 企业标准Q/CB

4-2 分类:

产品标准 包装标准 方法标准 基础标准

4-3 标准水平(分三级):

Y级:国际先进水平 I级:国际一般水平 H级:国内先进水平

4-4 国标

GB1220-84 不锈钢棒材(I级) GB4241-84 不锈钢焊接盘园(H级)

GB4356-84 不锈焊接盘园(I级) GB1270-80 不锈管材(I级)

GB12771-91 不锈焊管(Y级) GB3280-84 不锈冷板(I级)

GB4237-84 不锈热板(I级) GB4239-91 不锈冷带(I级)

本溪NO661不锈钢板-山东奕飞不锈钢板厂家由山东聊城奕飞钢材有限公司提供。山东聊城奕飞钢材有限公司(www.yfgc666.com) 实力雄厚，信誉可靠，在山东 聊城 的钢管等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领奕飞钢材和您携手步入辉煌，共创美好未来！