

## S31803当前批发价格S31803

产品名称	S31803当前批发价格S31803
公司名称	上海奔来特殊钢有限公司
价格	.00/千克
规格参数	
公司地址	上海市松江区沪松公路2511弄70号
联系电话	021-67899960 13524932603

## 产品详情

S31803不锈钢合金钢,提高耐蚀性相比,碳/合金钢。常见的合金成分包括铬(通常至少11百分之),镍、钼。合金含量通常是15-30百分之。

S31803快捷的供货流程;在客户确认好订单,合同生效之后,一般都可可在1-2个工作日内完成下单、备货、出库、发货等工作,将客户所需的材料的时间送达,想客户之所想,急客户之所急!

-----下面,有关S31803不锈钢化学成分及性能介绍: S31803双相钢执行标准: UNS S31803不锈钢S31803双相不锈钢特点:

1.S31803双相不锈钢在抗斑蚀及裂隙腐蚀方面的性能更优越,它具有很高的抗腐蚀能力,导热性高。 2.S31803双相不锈钢与奥氏体不锈钢相比,它的耐压强度是其两倍,与316L和317L相比,设计者可以减轻其重量。 S31803化学成分: C: 0.030Mn: 2.00Si: 1.00p: 0.030S: 0.020Cr: 22.0~23.0Ni: 4.5~6.5Mo: 3.0~3.5N: 0.14~0.20-----S31803不锈钢棒

理论重量计算公式: 重量(kg)=直径(mm)\*直径(mm)\*长度(m)\*0.00623 不锈钢比重: 铬不锈钢取7.75吨/M3 铬镍不锈钢取7.93吨/M3 铁取7.87吨/M3 S31803不锈钢板理论重量计算公式

钢品理论重量重量(kg)=厚度(mm)\*宽度(mm)\*长度(mm)\*密度值S31803不锈钢带理论重量计算公式: 重量(kg)=长度(m)\*宽度(m)\*厚度(mm)\*密度值长度(mm)\*宽度(mm)\*厚度(mm)\*密度值=重量(kg) S31803不锈钢板

理论重量计算公式: 重量(kg)=厚度(mm)\*宽度(m)\*长度(m)\*密度值S31803不锈钢管

理论重量计算公式: (外径-壁厚)\*壁厚]\*0.02491=kg/米(每米的重量)不锈钢管理论重量计算公式: 直径(MM)\*直径(MM)\*长\*0.00623=KG/M-----版权所有: 上海奔来金属(转载请注明出处) S31803上海奔来金属材料地处长三角地带,是特殊钢行业中创立较早,规模较大、实力较强的企业之一。