

SS2562原厂材质单 SS2562

产品名称	SS2562原厂材质单 SS2562
公司名称	上海奔来金属材料有限公司
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	021-67899930 17301639920

产品详情

SS2562公司通过ISO9001:2000质量管理体系,“诚信为本、以质求存”经营理念和“品种全、规格齐、价格优、质量好、服务佳”的竞争优势来经营。购买方式:请来电洽谈与下单,30%定金,余款款到发货,也可上门提货。我公司是阿里巴巴诚信会员可以通过支付宝付款或网上银行直接转账汇款等!

SS2562订单处理和库存通过计算机系统来控制。所有产品均出具试验证明,保证材质的准确性。

-----下面,有关SS2562高温镍合金化学成分及性能介绍: SS2562SS2562超级奥氏体不锈钢属低碳高镍、钼奥氏体不锈钢耐酸钢。牌号: SS2562标准: SS瑞典SS2562特性及应用: SS2562不锈钢, 瑞典SS标准不锈钢。SS2562化学成分: 碳C: 0.02硅Si: 0.70锰Mn: 2.00磷P: 0.030硫S: 0.015铬Cr: 19.0-21.0钼Mo: 4.0-5.0镍Ni: 24.0-26.0氮N: 0.04-0.15铜Cu: 1.00-2.00SS2562机械性能:密度: 8.0 g/cm³熔点: 1300-1390
SS2562常温下合金的机械性能的最小值:抗拉强度Rm N/mm²: 490屈服强度RP0.2N/mm²: 216延伸率A5%: 35此合金具有以下特性: SS2562是一种含炭量很低的高合金化的奥氏体不锈钢。-----

SS2562高温镍合金棒

理论重量计算公式: 重量(kg)=直径(mm)*直径(mm)*长度(m)*0.00623高温镍合金比重:

铬高温镍合金取7.75吨/M³ 铬镍高温镍合金取7.93吨/M³

铁取7.87吨/M³ SS2562高温镍合金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SS2562高温镍合金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) SS2562高温镍合金板

理论重量计算公式: 重量(kg)=厚度(mm)*宽度(m)*长度(m)*密度值SS2562高温镍合金管

理论重量计算公式: (外径-壁厚)*壁厚]*0.02491=kg/米(每米的重量)高温镍合金管

理论重量计算公式: 直径(MM)*直径(MM)*长*0.00623=KG/M

上海奔来金属材料有限公司是（美国electralloy）旗下品牌公司,是超级合金行业的领导者，目前在全球（亚洲,欧洲,北美）设立28个产品销售配送中心；我们维持一个国际认可的供应商名单。专业从事不锈钢，镍合金和高温合金，特种钢销售。上海奔来金属常年合作钢厂：1.日本钢厂：新日本钢铁（新日铁nssc）、神户制钢所（神钢kobelco）、日新制钢株式会社（日新製鋼nisshin steel）、日本冶金（yakin）、日本大同（daido）、日本日立（hitachi）。2.美国：美国钢铁公司（united states steel corpration）卡内基钢铁、阿塞洛米塔尔钢铁集团（arcelor mittal）、美国冶联(allegheeny technologies)ati、美国smc公司、美国哈氏合金(haynes)、美国crucible熔炉斯伯、美国芬可乐（finkl）3.德国：德国蒂森克虏伯钢铁公司（thyssenkrupp steel ag）、德国布德鲁斯(buderus)、德国撒斯特(saarstahl)、德国葛利兹、德国舒马赫、德国蒂森克虏伯vdm4.其他：瑞典山特维克（sandvik）、瑞典阿维斯塔（avesta）、瑞典一胜百assab、奥托坤普（outokumpu）上海奔来金属已2006年在华东地区建立了销售办事处和加工厂，（奔来金属）管理和销售团队有多年特种材料经验。提供各种先进设备切割：等离子切割、氧乙炔切割、激光切割、水喷射切割、立式锯床切割。主推牌号：invar36、s31254、s30815、0cr17ni4cu4nb、11cr17、s17400、f6nm不锈钢、a286合金、s21800(nitronic60)、s32750、s32760、s20910(nitronic50)、哈氏c276合金、1.4112、gh4169、gh2132等产品广泛应用于工业电炉、电站锅炉、石油化工、航空航天、舰船、能源、军工、医疗机械、换热设备、电子仪器仪表等行业。交货至世界各地，受到所有行业的一致好评！奔来金属始终为客户提供大量通用规格和特殊尺寸的不锈钢。-----客户满意是一笔巨大的财富，是我们每天的目标。我们通过高品质的产品和服务以及按时交货实现。