

S32760检测报告S32760成分性能介绍

产品名称	S32760检测报告S32760成分性能介绍
公司名称	上海奔来特种合金有限公司
价格	.00/电议
规格参数	品牌:奔来 牌号:S32760 价格:电议
公司地址	上海市松江区沪松公路2511弄70号
联系电话	021-67899950 17301679920

产品详情

买S32760请选上海奔来，采购S32760棒材更得选上海奔来。上海奔来常年备有S32760棒材现货库存；也有其他规格，如：S32760板材、S32760棒料、S32760圆棒、S32760法兰、S32760管材；在十几年销售经验中，对于此款材料我司已有丰富的经验，能以相对专业的角度向您讲解S32760的材质、成分、价格等标准性能

一：牌号S32760超级双相bai不锈钢

二：化学成分：碳 C： 0.03 硅 Si： 1.0 锰 Mn： 1.0 磷 P： 0.03 硫 S： 0.01 铬 Cr：24-26 镍 Ni：6.0-8.0 钼 Mo：3.0-4.0 氮 N：0.2-0.3 钴 Co：0.5-1.0 钨

W：0.5-1.0 其他：Cr+3.3Mo+16N 40三：应用范围应用领域：常年现货库存 圆棒 板材 无缝管

卷带！石油天然气工业设备。离岸平台、热交换器、水下设备、消防设备

。化学加工工业、器皿与管道业。脱盐植物、高压RO植物及海底管道

。机械部件(高强度、抗腐蚀部件) 四：物理性能：密度 (Kg.m⁻³) 7810 磁导率 33 33

杨氏模量 (牛顿/毫米²) 199 x 10³ 断裂韧性，克勤 (MPa.m^{1/2}) 98 比热，20 (公斤⁻¹。度K -1475

比电阻，20 (μO.m) 0.80 热导率，20 (度K⁻¹) 14.2 平均热膨胀系数， 11.1 x 10⁻⁶ 五：概况：

国标：00Cr25Ni7Mo3.5WCuN，该超级双相不锈钢强度高、抗腐蚀能力强，主要用于化学加工、石油化工和海底设备。

S32760 (F55/Zeron 100/1.4501) 超级双相不锈钢具有较强的抗氯化物腐蚀能力，较高的导热性和较低的热膨胀系数。较高的铬、钼及氮含量使它具有很高的抗斑蚀、裂隙腐蚀及一般腐蚀的能力。

采购须知上海奔来金属材料有限公司免费提供客户所需产品的选材服务！但请客户注意以下几点：(1) 由于咨询人数较多，请将具体事项通过邮件传真方式；(2) 告知所需钢材要求特性等事宜、方便选材部提供专业数据；客户在咨询前，务必告知上海奔来金属选材部所用选择的材料需具备什么特性，硬度，是开什么模具或者做什么用到的，方便选材部门为客户提供更专业的服务！===== 退货须知1.退换货原则：材料出库后，7天内如有质量问题，未经生产的材料我们将无条件换货处理！（注：材料未出现人为造成的变形、损坏，表面刮伤现象

！)若因客方因素出错,在我厂能力范围内帮忙改进。2.发票制度说:采购钢材时,请将您单位的开票资料、有效的邮寄地址及收件人电话和手机号码提供给销售人员或传真至本公司,发票将由我公司以快递方式送达(快递费用将由我方承担)

资料来源:上海奔来金属材料有限公司『版权所有,转载或引用请注明链接和出处』