

# AlloyC276镍合金研磨棒

产品名称	AlloyC276镍合金研磨棒
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

## 产品详情

AlloyC276镍基精密合金包括镍基软磁合金、镍基精密电阻合金和镍基电热合金等。最常用的软磁合金是含镍80%左右的坡莫合金，其最大磁导率和起始磁导率高，矫顽力低，是电子工业中重要的铁芯材料。镍基精密电阻合金的主要合金元素是铬、铝、铜，这种合金具有较高的电阻率、较低的电阻率温度系数和良好的耐蚀性，用于制作电阻器。镍基电热合金是含铬20%的镍合金，具有良好的抗氧化、抗腐蚀性能，可在1000~1100温度下长期使用。C276/2.48192.4819具有很好的抗点蚀，缝隙腐蚀和应力腐蚀开裂的能力值得一提的是C276也是在氧化和还原条件下对腐蚀性介质的特殊抵抗力材料数据表材料名称2.4819合金 AlloyC276EN材料符号 NiMo16Cr15WUNS N 10276商标 Nicrofer5716hMoWDIN EN DIN EN 1774 4AlloyC276的主要应用领域AlloyC276通常用于化学和石化工业。该材料优选用于发生热污染的无机酸，溶液和有机酸（如乙酸和甲酸）和海水的情况。其他应用领域包括：- \*\*\*冷却器- 纸浆和造纸工业，例如制浆和漂白容器- 酸性气体的设备和部件- 垫圈和特殊的回收加热器和风扇，用于连续湿式燃烧 - 烟气和脱硫- 生产乙酸的反应器- 生产和加工技术污染磷酸AlloyC276的化学成分C Si Mn P S Cr% % % % %0.01 0.08 1.0 0.015 0.01 15.0-16.5 Mo Ni Co Fe W V% % % % %15.0-17.0 Rest 2.5 4.0-7.0 3.0-4.5 0.1-0.3AlloyC276的特性温度范围 湿腐蚀材料密度 8.9g/cm3融化范围 1325 - 1370 ° C合金59在室温下断裂伸长率：30%填充金属（用于焊接AlloyC276）材料：2.4607覆盖电极：材料2.46092.4819MIG / TIG交货规格：板/板mm2 - 20圆棒/坯料直径 毫米6 - 76 / 115sq精密带mm0.2 - 0.5交货时间短：根据您的要求，板或板，管，法兰，锻造或模切环和圆坯，弯头，螺钉，螺母或垫圈。根据您的个人意愿，我们可以使用等离子或水刀切割我们的材料。我们的材料有2000x6000mm的超宽板。根据要求切割尺寸。AlloyC276现货规格可根据用户需求平板、分条、裁剪、加工服务,teshu规格、硬度、正负公差、表面要求可定制生产。 ,上海威力为您提供全的钢铁信息,钢铁市场分析,钢铁供求,钢铁行业信息