

## Nickel 200/N6精密合金

产品名称	Nickel 200/N6精密合金
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	158.00/千克
规格参数	型号:Nickel 200/N6精密合金 规格:精密合金 尺寸:合金棒
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区环城南路
联系电话	15989359067 15989359067

### 产品详情

Nickel 200/N6是一种高纯度镍合金，以其卓越的耐腐蚀性、高温强度和良好的机械性能而闻名。这种合金在精密工程、化学工业和高温工程等领域中得到了广泛应用。

Nickel 200/N6的主要成分是镍，通常含有99.9%以上的纯度。高纯度保证了合金具有优良的耐腐蚀性，使其在各种恶劣的环境中都能保持稳定的性能。这种合金尤其适合在强酸、强碱或高温高压等苛刻条件下使用，如制造化学反应器、压力容器和管道系统等。

除了耐腐蚀性外，Nickel 200/N6还具有出色的高温强度。即使在高温环境下，该合金仍能保持较高的机械性能，使其成为制造需要在高温下运行或工作的精密部件的理想选择。例如，在喷气发动机和燃气轮机制造中，Nickel 200/N6被用于制造关键部件，以确保在极端温度下的稳定运行。

此外，Nickel 200/N6还具有良好的可塑性和加工性能。它易于成形和加工，能够满

足各种复杂形状部件的生产需求。这种合金还可以通过焊接和钎焊进行连接，进一步提高了其在精密制造中的实用性。

在应用领域方面，Nickel 200/N6不仅广泛应用于化学工业和高温工程，还被用于制造电子设备、医疗器械、航空航天部件等需要高精度和高可靠性的产品。随着科技的进步和精密制造行业的发展，Nickel 200/N6的应用前景将会更加广阔。

总的来说，Nickel 200/N6是一种具有优异性能的高纯度镍合金，其耐腐蚀性、高温强度和机械性能使它在精密工程领域中成为不可或缺的材料。