

# Nitronic 50不锈钢板的冷热加工性能

产品名称	Nitronic 50不锈钢板的冷热加工性能
公司名称	上海嘉棕特殊钢有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	
公司地址	上海市松江区永丰街道玉树路269号5号楼33127室（注册地址）
联系电话	02167768265 13917960978

## 产品详情

我们可以总结以下Nitronic 50的应用领域：

Nitronic50化学成分：

碳 C： 0.06

锰 Mn： 4.0~6.0

硅 Si： 1.00

铬 Cr： 20.5~23.5

镍 Ni： 11.5~13.5

磷 P： 0.04

硫 S： 0.03

钼 Mo： 1.5~3.0

氮 N： 0.2~0.4

铌 Nb： 0.1~0.3

钒 V： 0.1~0.3

石化和化学工业：Nitronic 50在石化和化学工业中得到广泛应用，可以用于制造耐腐蚀的设备和管道，在恶劣的化学环境下保持材料的稳定性。纸浆和造纸工业：Nitronic 50在纸浆和造纸工业中具有良好的耐蚀

和耐磨损性能，适用于制造持久的设备和部件。纺织工业：Nitronic 50的高强度和耐腐蚀性能使其成为纺织行业中制造耐用设备和配件的理想选择。食品加工工业：Nitronic 50材料符合食品卫生标准，被广泛用于制造食品加工设备和容器，确保食品安全。海洋工业：由于Nitronic 50材料具有耐蚀性和高强度，它在海洋工业中得到广泛应用，包括海洋构筑物、海上平台、船舶部件等。其他应用：Nitronic 50还可以广泛应用于泵、阀、紧固件、线缆、热交换器、弹簧和照相器材等领域。总结：

Nitronic 50在石化、化学、纸浆和造纸、纺织、食品加工及海洋工业中得到广泛应用。它可以用于制造各种设备和部件，如泵、阀、紧固件等，同时也适用于制造耐腐蚀和高强度要求的海洋工业产品。