

北京优质不锈钢丝 302304316

产品名称	北京优质不锈钢丝 302304316
公司名称	北京天羽隆华贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	材料:302304316 横截面形状:圆形 截面尺寸:2 (mm)
公司地址	北京市大兴区黄村镇清澄名苑北区27号楼2单元1103室
联系电话	86 10 69236382 13426242259

产品详情

材料	302 304 316	横截面形状	圆形
截面尺寸	2 (mm)	长度	100000 (m)
重量	齐全 (kg/km)	抗拉强度	600 (MPa)

不锈钢丝就是用不锈钢为原材料制作的各类不同规格和型号的丝质产品，常见的不锈钢丝是304不锈钢丝，304就是1cr18ni9。（百分比）不锈钢的种类，一般是201202304316这些202和304用的较多316和317不锈钢（317不锈钢的性能见后）是含钼不锈钢种。317不锈钢中的钼含量略高明于316不锈钢.由于钢中钼，该钢种总的性能优于310和304不锈钢，高温条件下，当硫酸的浓度低于15%和高于85%时，316不锈钢具有广泛的用途。316不锈钢还具有良好的而氯化物侵蚀的性能，所以通常用于海洋环境。

316l不锈钢的最大碳含量0.03,可用于焊接后不能进行退火和需要最大耐腐蚀性的用途中 耐腐蚀性 耐腐蚀性能优于304不锈钢，在浆和造纸的生产过程中具有良好的耐腐蚀的性能。而且316不锈钢还耐海洋和侵蚀性工业大气的侵蚀。 耐热性 在1600度以下的间断使用和1700度以下的连续使用中，316不锈钢具有好的抗氧化性能。在800-1575度的范围内，最好不要连续作用316不锈钢，但在该温度范围以外连续使用316不锈钢时，该不锈钢具有良好的耐热性。316l不锈钢的耐碳化物析出的性能比316不锈钢更好，可用上述温度范围。 热处理 在1850-2050度的温度范围内进行退火，然后迅速退火，然后迅速冷却。316不锈钢不能过热处理进行硬化。 焊接 316不锈钢具有良好的焊接性能。可采用所有标准的焊接方法进行焊接。焊接时可根据用途，分别采用316cb、316l或309cb不锈钢填料棒或焊条进行焊接。为获得最佳的耐腐蚀性能，316不锈钢钢的焊接断面需要进行焊后退火处理。如果使用316l不锈钢，不需要进行焊后退火处理