

# 连续式酸洗线设备 酸洗线设备 钢海冶金

产品名称	连续式酸洗线设备 酸洗线设备 钢海冶金
公司名称	无锡市钢海冶金设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡勤新科技创业园钱荣路108号
联系电话	13506191471 13506191471

## 产品详情

酸洗线卷取机卷筒结构原设计为机械钳口，由于卷筒结构设计存在缺陷，导致自动卸卷时带头在钳口内卡钢频繁，酸洗线设备，造成钢卷塔形缺陷，严重影响了产线的生产效率。通过结合产线的实际情况，对卷筒结构存在的问题和自动卸卷的各个环节进行深入的研究，连续式酸洗线设备，找出影响自动卸卷的问题的根源所在，并通过分析计算，提出卷筒结构改进的方向和措施，实现产线的自动卸卷。

冷轧厂酸洗线运行十多年后步入老化期，要稳定设备状态、提高产品质量，需要保证或恢复设备原有功能精度。酸洗线设备功能精度管理是正常生产的基础和关键，关系到产品的市场竞争力，环保型酸洗线设备，已成为现代企业质量管理的重要部分。不锈钢冷带在冷轧加工过程中要经过坯料酸洗和多次中间退火后酸洗。酸洗的质量直接决定着冷带产品的表面质量。通过对连续酸洗过程中的酸液配方、酸液温度、带钢运行速度及酸洗设备等方面进行优化、改进，解决了不锈带钢酸洗过程中存在的质量问题，为冷轧生产的正常进行提供了基础条件。

通过运用贝叶斯网络和证据理论的方法来解决机械故障诊断过程中的不确定性问题，提出了一种新的故障诊断方法及其对应的实现方法，并且通过实例进行验证，其结果表明此方法是可行的。研究内容和创新工作:运用不确定理论解决机械故障诊断中不确定性问题;运用贝叶斯网络构建故障诊断系统模型;第三点，通过对局部区域进行概率推理，酸洗线设备点检，大大简化推理过程;第四点，通过证据理论解决了假设冲突的问题，并且实现了知识的集结。

连续式酸洗线设备-酸洗线设备-钢海冶金(查看)由无锡市钢海冶金设备制造有限公司提供。无锡市钢海冶金设备制造有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！