

# 船用10吨液压绞车 液压卷扬机配套液压站原理图片

产品名称	船用10吨液压绞车 液压卷扬机配套液压站原理图片
公司名称	济宁元升液压机械有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:元昇 型号:ys 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市任城区南张街道工业园1号车间（注册地址）
联系电话	15376528825

## 产品详情

船用10吨液压绞车配套液压站原理图片 事故发生前液压件或密封件是否更换过；五问事故发生前液压系统有无差别；六问过去常出现哪方面故障及排除经过。 1.2 逻辑分析法 对于复杂的液压系统，因此常采用逻辑分析进行推理。 此方法有两个要点：一是从主机出发查看液压系统执行机构工作情况；二是从系统本身故障出发，有时系统故障在短时间内并不影响主机，如油温的变化，噪音增大等。 液压系统的常见故障 2.1 动力元件常见故障分析与排除方法 2.1.1 液压泵常见故障分析与排除方法 a、不出油、输油量不足、压力上不去 故障分析：1.电动机转向不对 2.吸油管或过滤器堵塞 3.轴向间隙或径向间隙过大 4.连接处泄漏，混入空气 5.介质粘度太大或温升太高 排除方法：1.检查电动机转向 2.疏通管道，清洗过滤器，更换新的工作介质 3.检查更换有关零件 4.紧固各连接处螺钉，避免泄漏，严防空气混入 5.正确选用工作介质，控制温升。 b、故障现象：噪音严重压力波动厉害 故障分析：1.吸油管及过滤器堵塞或过滤器容量小