

DLR型立式多级离心泵

产品名称	DLR型立式多级离心泵
公司名称	浙江成泉机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省台州市椒江区白云街道康平嘉园6幢3单元601室（自主申报、仅限办公）（注册地址）
联系电话	0576-88666893 15888657095

产品详情

DLR型立式多级离心泵

产品概述DLR采用了优秀水力模型，具有运行效率高，高效区域宽，性能覆盖面广的特点，能在高效、经济的工况下长期运行。

产品特性：结构紧凑，噪音低，占地面积小

使用条件：输送液体温度 150 ，无腐蚀性和物理化学性质类似于清水的液体。

应用范围：主要用于城镇高层建筑供水及集中供热系统、消防系统、空调系统、工矿企业供水系统等。

结构组成：

DL型泵吸入口位于泵下部的进水段上，排出口位于泵上部的出水段上，均呈水平方向，泵的出口可根据用户的需要与进口成90°、180°、270°(常规安装时为0°)。泵主要由进水段、中段、出水段、轴承支架、电机支架、叶轮、导叶、轴、轴承、轴套、平衡鼓、平衡套等零件构成。进水段、中段、出水段、导叶、轴承支架形成工作室，轴、叶轮、平衡鼓和轴套组成转子部件。轴向力由平衡鼓平衡，剩余轴向力由上端的向心推力球轴承承受。进水段、中段上分别装有密封环，用以减少高压水漏回进水室。

轴上端装有向心推力球轴承、下端装有滑动轴承。滚动轴承用油脂润滑。轴封采用软填料密封，也可与机械密封互换，用平衡室内的压力水进行润滑和冷却。泵由立式电动机驱动，从电动机端看，泵为逆时针方向旋转。

故障处理：

1.压力表有压,但仍不出水：主要是出管阻力太大，旋转方向不对；叶轮堵塞导致泵转数不足。

解决方法：检查或缩短水管、检查电机和清洗叶轮来增加泵的转速。

2.锅炉给水泵流量不足：主要有泵叶损坏、管路堵塞或泄露造成；对于皮带传动的给水泵还要考虑是否由于皮带打滑造成转速偏低引起流量不足。

解决方法：先排查检查管路，堵塞泄露处仍不足应考虑是否叶轮损坏，检查叶轮并对轴承部位进行润滑。

3.泵不吸水、压力表和真空表指针剧烈跳动：是注入水泵的水不够,不管与仪表漏气.

解决方法：再往水泵内注水,拧紧堵塞漏气处.