

# 卧式离心泵参数 强能泵业

产品名称	卧式离心泵参数 强能泵业
公司名称	石家庄强能工业泵制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	石家庄东开发区学苑路师大街9号
联系电话	13780311187

## 产品详情

### D系列多级离心泵

D系列多级泵均为为单吸、多级、节段式离心泵，进口压力小于0.6MPa。D、DG、DY、DF、DM型泵为卧式安装，D型泵除D16-60型泵的吸入口方向垂直向上外，其余泵的吸入口方向为水平，所有D型泵的吐出口方向垂直向上。DM、DY、DF型泵的吸入口水平、吐出口垂直向上。DG型泵进出口均垂直向上。

D型泵：适用于输送不含固体颗粒的清水或物理化学性质类似于清水的液体，被输送介质的温度为-20~80 。

DG型泵：适用于输送不含固体颗粒的清水或物理化学性质类似于清水的物体，被输送介质的温度为-20~150 。

DM型泵：适用于输送含少量固体颗粒的清水或类似物理化学性质类似于清水的液体。

DF型泵：适用于输送不含固体颗粒的耐腐蚀性液体，被输送介质温度为-20 ~105 。

DY型泵：适用于输送不含固体颗粒，粘度小于120厘泊(cP)的油类和石油产品，被输送介质温度为-20~400 。

### 多级泵常见故障编辑：

故障一水泵不吸水压力表和真空表指针剧烈跳动

原因：1.灌注引水不够 2.管路与仪表联接处漏气 3.吸程过高

解决方法：1.检查底阀是否漏水.再雇足引水 2.拧紧漏气处 3.降低吸水高度

故障二水泵不吸水真空表表示高度真空

原因：1.底阀没有打开或已堵塞 2.吸水管路阻力太大 3.过滤器堵塞

解决办法：1.检查底阀 2.更换吸水 3.清理过滤器

故障三压力表有压力但仍不出水

原因：1.出水管阻力太大 2.旋转方向不对 3.出口管阀门未开 4.叶轮堵塞

解决方法：1.检查或缩短水管 2.检查电机.两相互调 3.打开出口阀 4.清除叶轮内的污物

故障四达不到设计流量

原因：1.有空气吸入 2.由于水位降低.淹没深度不够 3.叶轮内有异物堵塞 4.转子部分严重磨损

解决方法：1.检查漏气部位并排除 2.延长吸水管.加深淹深度 3.拆卸并滴除异物 4.更换密封环

故障五泵消耗功率过大

原因：1.填料压得过紧.并发热 2.流置过大 3.回转体与壳体有碰擦 4.泵轴承磨损 5.泵轴弯曲

解决方法：1.适当放松填料压力 2.关小闸阀开度 3.修整回转体与壳体位置 4.更换轴承 5.更换或校正

故障六泵振动加大

原因：1.叶轮局部有堵塞 2.叶轮破损 3.流量过小 4.泵轴与电动机不同心 5.轴承破损 6.混入空气.发生汽蚀

解决方法：1.拆卸清除异物 2.更换叶轮 3.稍开出口阀 4.找正 5.改变吸入位.改善吸水管

D型和DC型泵是卧式多级离心泵。它适合于输送清水（含杂质量小于1%.颗粒度小于0.1毫米）及物理化学性质类似于清水的其他液体

D型泵输送介质温度不大于80℃，它适用于矿山排水和工厂，城市供水等场合。

DG性泵输送介质温度不大于105℃，它适用于小型锅炉给水或输送类似的热热水等场合