

南京离心泵 南京锐创泵业公司 离心泵维修

产品名称	南京离心泵 南京锐创泵业公司 离心泵维修
公司名称	南京锐创泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区幕府西路99号-6
联系电话	13851526699

产品详情

离心泵的基本构造是由六部分组成的分别是叶轮，离心泵维修维保，泵体，泵轴，轴承，密封环，填料函。

- 1、叶轮是离心泵的部分，它转速高出力大，叶轮上的叶片又起到主要作用，叶轮在装配前要通过静平衡实验。叶轮上的内外表面要求光滑，以减少水流的摩擦损失。
- 2、泵体也称泵壳，它是水泵的主体。起到支撑固定作用，并与安装轴承的托架相连接。
- 3、泵轴的作用是借联轴器和电动机相连接，将电动机的转矩传给叶轮，所以它是传递机械能的主要部件。
- 4、滑动轴承使用的是透明油作润滑剂的，加油到油位线。太多油要沿泵轴渗出，太少轴承又要过热烧坏造成事故！在水泵运行过程中轴承的温度在85度，一般运行在60度左右。
- 5、密封环又称减漏环。
- 6、填料函主要由填料、水封环、填料筒、填料压盖、水封管组成。填料函的作用主要是为了封闭泵壳与泵轴之间的空隙，不让泵内的水流到外面来也不让外面的空气进入到泵内。始终保持水泵内的真空！当泵轴与填料摩擦产生热量就要靠水封管住水到水封圈内使填料冷却！保持水泵的正常运行。所以在水泵的运行巡回检查过程中对填料函的检查是特别要注意！在运行600个小时左右就要对填料进行更换。

离心泵启动前的准备工作

a.离心泵启动前检查

润滑油的名称、型号、主要性能和加注数量是否符合技术文件的要求；轴承润滑系统、密封系统和冷却系统是否完好，轴承的油路、水路是否畅通；盘动泵的转子1~2转，检查转子是否有摩擦或卡住现象；

在联轴器附近或皮带防护装置等处，是否有妨碍转动的杂物；泵、轴承座、电动机的基础地脚螺栓是否松动；泵工作系统的阀门或附属装置均应处于泵运转时负荷的位置，应关闭出口调节阀；点动泵，看其叶轮转向是否与设计转向一致，若不一致，卧式离心泵价格，必需使叶轮完全停止转动后，调整电动机接线后，方可再启动。

b.离心泵充水

水泵在启动以前，泵壳和吸水管内必须先充满水，这是因为有空气存在的情况下，泵吸入口真空无法形成和保持。

c.离心泵暖泵

输送高温液体的多级离心泵，如电厂的锅炉给水泵，在启动前必须先暖泵。这是因为给水泵在启动时，高温给水流过泵内，使泵体温度从常温很快升高到100~200℃，离心泵维修，这会引起泵内外和各部件之间的温差，若没有足够长的传热时间和适当控制温升的措施，南京离心泵，会使泵各处膨胀不均，造成泵体各部分变形、磨损、振动和轴抱轴事故。

不锈钢立式管道离心泵应用范围：*暖通空调冷热水循环*工业城市供水*高层建筑增压供水*设备配套/锅炉给水*农业灌溉用水等领域。不锈钢立式管道离心泵采用IS型离心泵之性能参数，在一般立式泵的基础上进行巧妙组合设计而成。同时根据使用温度、介质等不同在ISG型基础上派出适用热水、高温、腐蚀性化工泵、油泵。不锈钢立式管道离心泵具有节能、噪音低、等优点。具有内高温，防腐等特点，泵体内新增加刀片叶轮，具有可以搅碎渣滓和杂物功能，是新一代污水处理和化工环保。南京离心泵-南京锐创泵业公司-离心泵维修由南京锐创泵业有限公司提供。南京离心泵-南京锐创泵业公司-离心泵维修是南京锐创泵业有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：董电鹏。