

变频供水设备 芜湖供水设备 芜湖亿拓机电

产品名称	变频供水设备 芜湖供水设备 芜湖亿拓机电
公司名称	芜湖亿拓机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市弋江区瑞丰商博城H区1栋111-112号
联系电话	15168638008

产品详情

避免离心泵停泵水锤，避免最小流量工况和阀门

最小流量是指保证泵能正常工作的流量。如果泵在低于最小流量工况下工作，将引起噪声和振动，泵的性能将变得不稳定，甚至会引起泵的非正常汽蚀，降低泵的使用寿命。所以必须采取措施来避免离心泵在最小流量工况下工作，目前

普遍做法是喂离心泵设置最小流量回路。但从泵的本身价值来讲，只有为那些大流量、高扬程、大功率的离心泵设置最小流量回路才是合理的。离心泵允许的最小流量值由泵制造商计算或实验确定。

最简单的最小流量回路仅需要在回路中安装一台开关阀，如闸阀，当认为泵即将处于最小流量工况时打开阀门，接通最小流量回路，避免泵在最小流量工况下工作。

清水泵和污水泵有哪些区别呢？

离心泵和排污泵的区别：

- 1、如果没有颗粒选清水泵，不管能不能吃，如果有腐蚀性选耐腐蚀的材料；
- 2、如果有颗粒选污水泵，不管能不能吃，如果有腐蚀性选耐腐蚀的材料；
- 3、如果没有颗粒但是属于食品，要求选符合食品标准的清水泵；
- 4、如果有颗粒但是属于食品，要求选符合食品标准的污水泵；

多级离心泵是将具有同样功能的两个以上的离心泵集合在一起，流体通道结构上，表现在级的介质泄压口与第二级的进口相通，第二级的介质泄压口与第三级的进口相通，如此串联的机构形成了多级离心泵。通俗的讲多级离心泵就是二个以上的叶轮串联起来，而单级离心泵只有一个叶轮，通过加长弹性联轴器与电动机联接的，泵的旋转方向，恒压供水设备，从驱动端看，为顺时针方向旋转。

轴流泵和离心泵的工作原理不同：

离心泵一般由电动机带动，在启动泵前，泵体及吸入管路内充满液体。当叶轮高速旋转时，叶轮带动叶片间的液体一道旋转，由于离心力的作用，液体从叶轮中心被甩向叶轮外缘（流速可增大至15~25m/s），动能也随之增加。当液体进入泵壳后，由于蜗壳形泵壳中的流道逐渐扩大，液体流速逐渐降低，一部分动能转变为静压能，于是液体以较高的压强沿排出口流出。与此同时，叶轮中心处由于液体被甩出而形成一定的真空，而液面处的压强 P_a 比叶轮中心处要高，因此，变频供水设备，吸入管路的液体在压差作用下进入泵内。叶轮不停旋转，变频供水设备，液体也连续不断的被吸入和压出。由于离心泵之所以能够输送液体，主要靠离心力的作用，故称为离心泵。

变频供水设备-芜湖供水设备-芜湖亿拓机电由芜湖亿拓机电设备有限公司提供。变频供水设备-芜湖供水设备-芜湖亿拓机电是芜湖亿拓机电设备有限公司（www.ahshuibeng.com）今年全新升级推出的，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：王经理。