

多级液下泵 宏伟泵业 洪洞液下泵

产品名称	多级液下泵 宏伟泵业 洪洞液下泵
公司名称	淄博宏伟泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山区岳庄
联系电话	13355290855 13355290855

产品详情

QW型潜水排污泵是引进国外高效节能无堵塞排污泵，组织本单位技术力量研制而成，各项性能标均达到或超过国内外同类产品技术，由于采用独特的单通道叶轮，密封采用两组特殊材料的硬质合金机械密封装置、具有无堵塞、经久耐用、型线准确、使用修方便、效率高、节能显著，洪洞液下泵，是我国泵类更新换代的新产品，深受用户欢迎。该泵有多种型号和不同的结构形式可供选用。泵由电机与泵两部分组成，长轴液下泵，二者通过油隔离室及机械密封组件隔开，属机电一体化产品，电机与泵合用同一轴（转子）整个水泵长度短，结构紧凑。

离心泵是从泵的工作原理上划分，是通过离心力作用来达到给输送介质增压的过程。另外还有常见的种类包括螺杆原理，柱塞原理等可以划分出不同于离心原理的泵。说完离心泵概念，再说渣浆泵，多级液下泵，渣浆泵又是从另外一个角度来划分泵的，即从输送介质来划分的。顾名思义，渣浆泵输送的是含有渣滓的固体颗粒与水的混合物。但从原理上讲渣浆泵属于离心泵的一种。这样这两个概念就讲清楚了。

离心泵的主要工作部件是叶轮和机壳，机壳内的叶轮装置位于轴上，并与原动机连接形成一个整体。当原动机机带动叶轮旋转时，叶轮中的叶片迫使流体旋转，即叶片对流体沿它的运动方向做功，从而迫使流体的压力势能和动能增加。与此同时，流体在惯性力的作用下，从中心向叶轮边缘流去，并以很高的的速度流出叶轮，进入压出室，再经扩散管排出，这个过程称为压水过程。同时，由于叶轮中心的流体流向边缘，在叶轮中心形成低压区，当它具有足够的真空时，在吸入端压强的作用下（一般是大气压强），流体经吸入室进入叶轮，这个过程称为吸水过程。由于叶轮连续的旋转，流体也就连续的排出、吸入，形成连续的工作。

离心式的泵（包括渣浆泵）的工作过程，实际上是一个能量传递和转化的过程。它将电动机高速旋转的机械能，通过泵的叶片传递并转化为被抽升流体的压能和动能。

液下渣浆泵启运前应展开泵进口阀，关闭泵出口阀。而后启动泵，泵启动后再慢慢开动泵出口阀，泵出口阀开大小与快慢，应以泵不振动和电机不超额定电流来掌握。

串联用泵启动，亦遵循上述方法。开启一级泵后，即可将末级泵出口阀门找开一点(开大小以一级泵电机电流为额定电流1/4为宜)，而后即可相继启动二级三级直到末级泵，串联泵全部启动后，即可逐渐开大末级泵出口阀门，阀门开大小快慢，应以泵不振动和任一一级泵电机都不超额定电流来掌握。

液下渣浆泵主要以输送流量为目，运行监控系统中应装上流量表（计），以随时监控流量是否符合要求；装有旋流器管路系统、冲渣系统、压滤脱水系统中还要求管路出口处有一定压力。这种系统中还应装上压力表以监控压力是否符合要求。

液下渣浆泵运行中除监控流量、压力外，还要监控电机不要超过电机额定电流。随时监视油封、轴承等是否发生异常现象，泵是否发生抽空或溢池等，并随时处理。

液下长轴泵是在海泰美信引进国际知名企业长轴泵水力模型，结合国内长轴泵使用过程中出现的问题，研发出适合各种环境下使用的立式长轴泵，耐腐蚀液下泵，适合输送清水和含一定固体颗粒（如铁屑、砂粒、煤粉等）的污水、具腐蚀性工业废水、海水；输送液体温度不超过80℃。广泛用于原生水处理厂，污水处理厂，冶金钢铁行业（特别是该行业漩流池输送氧化铁皮水）、电厂、矿山、市政工程及农田水利工程。该系列产品经过众多用户实际使用证明性能可靠，运行平稳，各指标符合国家标准！

淄博宏伟泵业有限公司是一家专业生产液下泵，液下渣浆泵，立式渣浆泵，潜水渣浆泵，DYWS型液下泵，YZ型液下泵，YW型液下泵，YH/YHL型液下泵，NL型液下泵，不锈钢液下泵，耐酸液下泵，酸腐蚀液下泵的公司，质量上乘，批发价销售，欢迎广大用户来电垂询。

液下泵的安装要求

- 1、液下泵必须垂直安装在液料池或水槽上面的固定支架上。
- 2、液下泵的吸入口距离池底部应大于200。
- 3、液下泵的出口管路必须另设支架，不允许将其重量直接落在泵体上。

多级液下泵-宏伟泵业-洪洞液下泵由淄博宏伟泵业有限公司提供。淄博宏伟泵业有限公司（www.shzkb.net）位于山东省淄博市博山区岳庄。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前宏伟泵业在污水泵、杂质泵中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。宏伟泵业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。宏伟泵业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.bsshuibeng.com）还是从事液下渣浆泵，立式液下渣浆泵，液下渣浆泵厂家的厂家，欢迎来电咨询。