

西藏多级泵 华奥水泵 dg多级泵

产品名称	西藏多级泵 华奥水泵 dg多级泵
公司名称	河北华奥水泵电机制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省安国市石佛镇水泵工业园区
联系电话	15033282229

产品详情

多级泵的使用条件及用途

- 使用条件：1、用于输送清水或物理化学性质类似于清水的液体；
2、输送液体中应无固体颗粒，无纤维，无强腐蚀性，；3、液体温度不超过120 ；
4、工作压力尽量不超过2.5MPa；5、电源为了3相380V、50HZ。电压波动在±5%以内；
6、周围环境温度应低于40 ，相对湿度低于95%。

多级泵特别适用于锅炉给水，也可广泛应用于压力容器供水、热水循环、高层建筑给水、农田灌溉、消防增压、水力冲洗、食品、酿造、化工、水产养殖、环境保护、化工工艺流程及机床配套等各行业，作为给水排水的动力设备。

立式多级离心泵维修的基本技巧

立式多级离心泵维修的基本技巧：

- 1、立式多级离心泵维修时，先将泵从贮罐上拆下，拆下电机及机座，拆下下泵壳，打掉下轴套及叶轮(注意泵轴上防腐层)松开上轴承座6只六角螺栓，dg多级泵，然后把正条泵轴和轴承部件一起拉出即可进行检修。
- 2、立式多级离心泵检修和更换易损件后进行重新装配时，见将轴承座，轴承一起装在泵轴上部，封好上下轴承盖装好联轴器和并紧圆螺母，校正泵轴的弯曲度，将带轴承座的泵向下插入泵体内，再将轴承座装在中间座上，调正好叶轮与上下泵壳间隙，把叶轮及下轴套和叶轮并帽一起用酚醛胶泥沾在泵轴上，等酚醛胶泥完全固化后，才将下泵盖装好，装配完毕后，用手在联轴器上转动一下泵轴是否正常。如更换轴承和泵轴时，先拆泵轴上端圆螺母和联轴器，松开上下轴承盖12只螺钉，将轴承座向上打出即可。

立式多级泵的间隙在某一个方向上的尺度远远小于其他方向上的尺度，例如，本文研究的立式多级泵的

间隙大小只有0.15~0.20mm，而间隙的长度至少为10mm，平衡盘处间隙的长度则可能达到数百毫米。为了比较模拟间隙内的流动状况，在间隙方向上网格的尺度必须使0.01mm甚至更小的量级，而间隙外的部分网格尺度通常为1~10mm甚至更大的量级，这样不同尺度网格之间的合理衔接以及网格总数的控制就是一个相当困难的任务。对立式多级泵制作上发作的固有噪声，也并不是不行修补。有的师傅把出气孔口挖去一些即略加扩孔来减小噪声；有些师傅将中隔板式立式多级泵的中隔板偏移几毫米，减小有害空间，然后也可减小噪声。

总归只需找准缺点地点，是能够消除噪声过大的缺点的，可是切不行听之任之由于一个立式多级泵在俄然发作噪声大的缺点后，也许不久就转化为严峻的缺点。

比方，因安装不妥，立式多级泵，使端盖板平面与腔体轴向不笔直，这在打初步盖后，可看到端盖板上磨出半边圆弧，立式不锈钢多级泵，阐明旋片通过这个部位时，被揉捏得很厉害，与立式多级泵腔不能正常触摸，当旋片被强力挤过这一部分时，才猛地跳出，与立式多级泵腔碰击发作周期性冲击声。对它们均应采取相应措施予以消除。对这种缺点，就可修正腔体端面，使其与腔体轴向笔直，把端盖板上的划痕磨掉，然后调整立式多级泵腔、转子、旋片之间的配合空隙，以及调整好旋片绷簧的弹性，即可消除这一缺点。

(1)立式多级泵的效率指标平均技术水平高于国家标准1.0%，效率指标明显偏高，对此问题需要进一步研究和探讨。

(2)多级清水泵卧式结构的效率指标平均技术水平低于国家标准规定值0.9%，汽蚀余量性能平均技术水平低于国家标准规定值0.45m。总体上，效率、汽蚀余量不是十分理想。

(3)立式多级泵的效率指标要优于多级卧式的效率指标，这个结果与科研投入的大小、试验方法的类型、工程师的设计思想是有直接关系的。

(4)样本的数据值明显高于产品的实测数据值，立式多级泵高出的幅度在3%处比较集中。卧式结构高出的幅度相对大一些，在4.5%处比较集中。高出的数据值范围较大，在2.5%-8.5%范围内。

其实某种类型的立式多级泵的原理都是一样的，里面的结构、部件也是大同小异，现在部件的选材、做工和质量。和其他产品不一样的是，西藏多级泵，泵的部件成本差异是十分显著的，差距大到一般人都无法想象。比如一个很小的轴封，便宜的几毛钱就可以买到，而好的产品却要几十甚至上百元，可想而知采用这两种产品制造出来的产品差距有多大，而让人担忧的是，在前期使用过程中它们几乎是没有什么差别的。上百上千倍的价格差距体现在产品的性能和使用期限上。短命（几个月）、噪音（一两个月后出现）、漏液（两三个月后出现）等现象接连不断的发生，让许多用户后悔开始不该省了那几十块钱。而立式多级泵使用过程中的大噪音和高热量实际上是宝贵的电能转换为了没有用的动能（机械摩擦）与热能，实际做的有效功（抽水）却少得可怜。

西藏多级泵-华奥水泵-dg多级泵由河北华奥水泵电机制造有限公司提供。“管道泵，渣浆泵，双吸泵，泥浆泵以及水泵配件等”就选河北华奥水泵电机制造有限公司（www.huaaoshuibeng.com），公司位于：河北省安国市石佛镇水泵工业园区，多年来，华奥水泵坚持为客户提供好的服务，联系人：刘经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。华奥水泵期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.zjb1688.cn）还是专业从事耐磨渣浆泵，耐腐蚀耐磨渣浆泵，耐酸耐磨渣浆泵的厂家，欢迎来电咨询。