

源润水泵厂 s型双吸泵 唐山双吸泵

产品名称	源润水泵厂 s型双吸泵 唐山双吸泵
公司名称	河北源润水泵制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安国水泵工业区
联系电话	18849251666

产品详情

离心泵扬程损失的几个常规因素

1.扬程即液面到泵进水口法兰中心的垂直距离，是指单位质量的液体泵进出口的能量差。具体例子：如果是普通清水泵，泵的扬程是50米，实际上50米减去沿程损失和管道线路局部损失的值即为泵吸入水池液面到扬程高度的距离值。双吸泵

2.线路管道损失包括沿程损失和管路局部损失。沿程损失与管子材质、管径大小、输送介质流量和粘度有关;局部损失主要是指渐缩管、弯管、以及各种阀门所造成的损失，两种损失的算法可参考相关的流体力学书籍。在实际计算中，局部损失比较小，可直接大概估算。一般离心泵产品目录上的扬程说明都是取各生产厂家的平均估计值，具体到实际应用都在结合不同的场合进行实际实地科学分析。这里就不一一举例说明了。双吸泵

3.一般的离心泵，唐山双吸泵，随着泵流量的增大，扬程就会降低。这是泵自身的特性。而对管路系统而言，所输送的流量越大，所需的扬程也越高。泵自身特性与管路特性会有一个平衡点(一点的说法就是泵的特性曲线与管路特性曲线的交点)即为泵的运行工况点。选型时，就是根据管路输送的流量，双吸泵结构，计算出所需要的扬程，根据介质情况、流量、扬程选出合适的泵型，以及泵的轴封、材料和配套电机等。

S型中开泵性能及优点

S型中开泵的吸入口和吐出口均在水泵的轴心线下方，与轴线垂直成水平方向。维修方便，无须拆卸进、出水管路及电动机，节能、应用范围广。

S型单级双吸水平中开式离心泵是新型节能卧式中开泵，主要由泵体、泵盖、轴、叶轮、密封环、轴套、轴承部件等组成，其吸入口和排出口均在水泵轴心线下方，检修时，只要将泵盖揭开，即可将全部零件拆下进行维修。供输送清水或物理化学性质类似水的其它液体，根据用户需求，通过改变泵结构及材质可用于输送多泥沙水或各类腐蚀性液体。其性能符合JB/1050-93《单吸双吸清水离心泵型式与基本参数》标准。

双吸泵@双吸泵轴承维修步骤

拆下水泵与主轴的联接部分，拆下轴承上盖的内六角6根，用门吊固定主轴位置，起开锁定垫圈上的舌片，拆下轴承螺母和垫圈。此时，主轴和叶轮的重力从落在轴承座上的推力轴承上变为吊在门吊上，这时也可取出不受力的轴承座了。由于主轴吊在门吊上不方便取出轴承座，可以慢慢放松吊葫芦使主轴慢慢地落在水泵的下密封环上，落底后拿传动端轴承座图开吊环、钢丝绳、吊葫芦，松出轴承座联接螺栓，松出轴承座底盖螺栓，顶出轴承座，这时可看见2个滚动轴承，其中推力滚动轴承跟随轴承座一起出来了，而向心滚动轴承则留在主轴上。这是由于滚动轴承的内外配合不一样造成的结果。

双吸泵此时留在主轴上的向心滚动轴承可以用拔轴承的工具（如没有，可以用下轴承盖装几根长光杆螺栓）把下轴承盖均匀旋上，这样就可把向心滚动轴承一起旋上来。赵工提醒您用这种方法应注意下轴承盖的受力，s型双吸泵，以防把下轴承盖拉裂。拆卸滚动轴承时，在必要的情况下可用60e100e的热油浇于轴承上，使内圈膨胀，便于拆卸。无论采用何种方法，多级双吸泵，都必须注意滚动轴承的受力情况，从轴上退出内圈时应施力于外圈，并注意不使拆卸工具碰擦转轴。轴承座上的推力滚动轴承由于是间隙配合可以很轻松地取出来，这样，轴承座的拆卸过程就完成了。

源润水泵厂(图)-s型双吸泵-唐山双吸泵由河北源润水泵制造有限公司提供。河北源润水泵制造有限公司为客户提供“压滤机入料泵,渣浆泵,双吸泵等以及水泵配件”等业务，公司拥有“源润达”等品牌，专注于污水泵、杂质泵等行业。，在安国水泵工业区的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：赵经理。同时本公司还是从事泥浆泵，pn泥浆泵，nl泥浆泵的厂家，欢迎来电咨询。