

源润达 渣浆泵型号规格 渣浆泵型号

产品名称	源润达 渣浆泵型号规格 渣浆泵型号
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

怎么选购污水处理设备的渣浆泵？

渣浆泵是污水处理设备的一个重要部件，现在水污染现象日益严重，那么该如何选购污水处理的离心泵，介绍以下几种方法

渣浆泵应根据工艺流程，给排水要求，即流量、扬程、液体性质、管路布置以及操作运转条件等才决定选择其的型号。1流量是选择离心泵的重要数据之一，它直接关系到整个污水处理装置的生产能力和输送能力。选择泵时，以大流量为依据，兼顾正常流量，在没有大流量时，就取正常流量的1.1倍做为大流量。2、扬程是选择离心泵的又一关键性数据，通常是用放大5%-10%余量后扬程来选型。

3、液体性质包括液体介质名称、物理性质、化学性质和其他性格，物理性质有温度、密度、年度、介质中固体颗粒直径和气体的含量等，这涉及到系统的扬程，化学性质，主要指液体介质的化学腐蚀性和毒性，是选用泵材料和选用哪一种轴封型式的重要依据。4、管路布置条件指的的输送液体高度，距离和走向，吸如侧低液面，排出测高液面等一些数据和管道的规格以及管道的长度，材料，管件规格，数量等。5、操作运转条件。这个要根据现场的一些情况来决定。比如海拔条件，液下渣浆泵型号，环境温度，是间隙运行还是连续运行，渣浆泵型号大全，泵的位置是要固定的还是要移动的。

合适选型很重要，比如我们今年吉林山地区的一体化污水处理设备和一体化净水器的渣浆泵选型时，渣浆泵型号规格，就充分考虑到了当地海拔高和气温低的条件，选择了合适的渣浆泵。

在使用中发现堵塞的情况我们改如何解决呢？很多客户都认为这是很复杂的一个问题，但是如果这种堵塞问题处理不好的话，渣浆泵型号，很容易会造成设备的损坏，从而影响使用的效率，所以说，大家要特别的重视起来，那么其实如果把握以下这几点就可以轻松解决问题。

渣浆泵型号（1）卧式渣浆泵涡壳内固硬沉积物使之淤塞，可以采取清除淤塞物措施。

（2）如轴与添料箱不同轴心，主要原因是加工误差大、安装不正确。应注意在安装后检查安装是否正确

。如密封水环磨损严重，需更换新水环。如密封清水管堵塞，密封水无法进入盘根中间造成盘根磨损快，导致漏料。应对堵塞水管进行疏通，保持密封水清洁。

(3) 渣浆泵型号如果是叶轮或进出水管路阻塞，可采取清洗叶轮或管路。如叶轮磨损严重，应采取更换。如填料口漏气，应压紧填料。输送高度过高，管内损失阻力过大，降低输送高度或减小阻力。

卧式渣浆泵使用中应定期为其做保养工作，包括清淤，这样就可以有效避免渣浆泵堵塞的问题。在处理这类问题时，根据堵塞的具体情况，可以选择不同的处理方式

渣浆泵轴封水系统

双端面机械密封需从外部引进适量的轴封水，如图3所示，轴封水一般具有以下功能：

- 1) 润滑密封端面。
- 2) 带走摩擦热量。
- 3) 将端面因磨损产生的颗粒带走。
- 4) 封堵工作介质泄漏。
- 5) 改变密封泄漏方向。

串联式双端面机械密封通常使用低水压封水，如果轴封水压力过高，则会将静环顶开，从而造成不必要的泄漏，使密封失效，因而串联密封一般适用于轴封水压力不太高的场合。

背对背式双端面机械密封常使用高压轴封水，较高的轴封水压力可以阻止介质泄漏到密封腔内。一般需要轴封水的出口不远的连接管上安装铜管、压力表和阀门，控制和显示密封腔内的轴封水压力，促使机械密封可以在良好的环境中运转。

源润达(图)-渣浆泵型号规格-渣浆泵型号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 (www.yrsbc.com) 在污水泵、杂质泵这一领域倾注了无限的热忱和热情，源润水泵一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：赵经理。同时本公司 (www.yuanrunby.com) 还是从事清水泵价格，is清水泵，清水泵厂家的厂家，欢迎来电咨询。