

螺杆阀转子 螺耐斯环保设备

产品名称	螺杆阀转子 螺耐斯环保设备
公司名称	武汉螺耐斯环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市蔡甸区蓂山街工业园
联系电话	18727006791 18727006791

产品详情

武汉螺耐斯环保设备有限公司（螺耐斯）公司主导生产螺杆泵、排污泵、多级泵、计量泵、卫生泵及环保设备等，产品可输送各种酸碱盐、油类、冷热水及有腐蚀性介质，广泛应用于：环保污水处理.食品制药.造纸印染.水利电力.建筑城镇供水.市政工程.工业生产.石油化工船舶等多中领域，

灌泵时吸入侧气体未排完。处理方法是要求重新灌泵；

吸入侧突然被异物堵住。处理方法是停泵处理异物；

吸入大量气体。处理方法是检查吸入口有否旋涡，淹没深度是否太浅。

4，流量不足，原因及处理方法，系统静扬程增加。处理方法是检查液体高度和系统压；

阻力损失增加。处理方法是检查管路及止逆阀等障碍；

壳体和叶轮耐磨环磨损过大。处理方法是更换或修理耐磨环及叶轮；

其他部位漏液。处理方法是检查轴封等部位；

泵叶轮堵塞、磨损、腐蚀。处理方法是清洗、检查、调换。

5，扬程不够，原因及处理方法，叶轮装反（双吸轮）。处理方法是检查叶轮；液体密度、

粘度与设计条件不符。处理方法是检查液体的物理性质；

操作时流量太大。处理方法是减少流量。

武汉螺耐斯环保设备有限公司（螺耐斯）公司主导生产螺杆泵、排污泵、多级泵、计量泵、卫生泵及环保设备等，产品可输送各种酸碱盐、油类、冷热水及有腐蚀性介质，广泛应用于：环保污水处理.食品制药.造纸印染.水利电力.建筑城镇供水.市政工程.工业生产.石油化工船舶等多中领域，

4、自吸泵选型错误实际工况扬程太高，自吸泵的扬程满足不了实际工况所需，这种自吸泵扬程达不到的解决方法只能更换高扬程自吸泵。5、输送的液体含有杂物颗粒，由于管道或者泵体遭遇了堵塞现象从而使其自吸泵扬程达不到，输送污水建议选用自吸排污泵更合适。6、输送的液体腐蚀性严重，自吸泵的叶轮遭遇了严重的腐蚀建议选用耐腐蚀的自吸泵产品例如不锈钢自吸泵或者氟塑料自吸泵，或者使用时间长后自吸泵叶轮遭遇了磨损叶轮与泵盖之间的间隙太大也是自吸泵扬程达不到的原因建议更换新的自吸泵叶轮。7、用户购买的自吸泵头与自配的电机有错，螺杆阀转子，比如:实际需要2900r/min的电机而用户配成了1450r/min的电机。

武汉螺耐斯环保设备有限公司（螺耐斯）公司主导生产螺杆泵、排污泵、多级泵、计量泵、卫生泵及环保设备等，产品可输送各种酸碱盐、油类、冷热水及有腐蚀性介质，广泛应用于：环保污水处理.食品制药.造纸印染.水利电力.建筑城镇供水.市政工程.工业生产.石油化工船舶等多中领域，

检查轴套或压盖的倒角是否恰当，如不符合要求则必须进行修整。

机械密封各元件及其有关的装配接触面，在安装前必须用或无水酒精清洗干净。安装过程中应保持清洁，特别是动、静环及辅助密封元件应无杂质、灰尘。动、静环表面涂上一层清洁的机油或透平油。

上紧压盖应在联轴器找正后进行。螺栓应均匀上紧，防止压盖断面偏斜，用塞尺或专用工具检查各点，其误差不大于0.05毫米。

检查压盖与轴或轴套外径的配合间隙（及同心度），必须保证四周均匀，用塞尺检查各点允差不大于0.10毫米。

弹簧压缩量要按规定进行，不允许有过大或过小的现象，要求误差 ± 2.00 毫米，过大会增加断面比压，加速断面磨损。过小会造成比压不足而不能起到密封作用，弹簧装上后在弹簧座内要移动灵活。用单弹簧时要注意弹簧的旋向，弹簧的旋向应与轴的转动方向相反。

螺杆阀转子-螺耐斯环保设备(图)由武汉螺耐斯环保设备有限公司提供。武汉螺耐斯环保设备有限公司（www.hbronice.com）是从事“螺杆泵,排污泵,多级泵,计量泵,卫生泵”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：余经理。