

mono 螺耐斯

产品名称	mono 螺耐斯
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

单螺杆泵有以下优点：

- 1)因为泵内的回转部件惯性力较低，故可使用很高的转速;
- 2)结构坚实，mono，安装保养容易;
- 3)单螺杆泵的压力和流量范围宽阔。压力约在3.4-340千克力/cm²，流量可达18600cm³/分;
- 4)单螺杆泵的吸入性能好，具有自吸能力;
- 5)与其它回转泵相比，对进入的气体和污物不太敏感;
- 6)流量均匀连续，振动小，噪音低;
- 7)单螺杆泵的运送液体的种类和粘度范围宽广。

单螺杆泵的缺点是，螺杆的加工和装配要求较高;泵的性能对液体的粘度变化比较敏感。

现在在现场采用同规格的G型单螺杆泵及齿轮泵在完全相同工况条件下并在输送出口压力为1 MPa时进行了简单的对比，测量了这样两组数据:当输送重油粘度约为 75×10^2 -6m²/s时，齿轮泵出口压力表的指针跳动幅度为 ± 0.16 ，三螺杆泵出口压力表的指针跳动幅度为 ± 0.05 ，双螺杆泵出口压力表的指针跳动的幅度为 ± 0.04 ;而当输送重油粘度约为 150×10^2 -6m²/s时，齿轮泵出口压力表的指针跳动幅度为 ± 0.22 ，三螺杆泵出口压力表的指针跳动的幅度为 ± 0.06 ，双G型单螺杆泵出口压力表的指针跳动的幅度为 ± 0.04 。这说明，G型单螺杆泵在重油的输送和喷燃过程中，介质的输送压力很稳定。并且随着介质粘度的

加大，G型单螺杆泵(尤其是双螺杆泵)的无脉动特点相比之下更为明显。

管柱脱落是自由式管柱结构经常发生的一种现象，这是由于正常运转时转子旋转对定子产生的摩擦扭矩方向实际上是定子及油管的连接螺纹的卸扣方向，如果摩擦力矩大于油管扣的上扣扭矩，油管就脱扣。当尾管很重时，还会出现螺纹掬扣。当管柱脱落时，通过作业重新连接好就能恢复生产。如果未发生螺纹掬扣，可以采取对扣方式打捞，如果发生掬扣，必须下打捞工具进行打捞。Column shedding is a common phenomenon of free tube structure, which is due to the direction of rotation of the friction torque generated by the stator rotor during normal operation is actually a stator and tubing connection screw shackle direction, if the friction torque is greater than the pipe le on torque, oil pipe tripping. When the tail pipe is very heavy, there will also be a thread caption. When the pipe column falls off, the production can be restored by reconnecting the work. If the le is not threaded, it can be salvaged by the way of the le. If the le occurs, the fishing tool must be salvaged.

mono-螺耐斯(推荐商家)由武汉螺耐斯环保设备有限公司提供。mono-螺耐斯(推荐商家)是武汉螺耐斯环保设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：尤经理。