

宿迁变频无负压供水设备 正阳供热设备放心选购

产品名称	宿迁变频无负压供水设备 正阳供热设备放心选购
公司名称	济南正阳换热设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市长清区崮云湖街道办事处崮山工业 开发区(104国道路东)
联系电话	13355412566

产品详情

公司主导产品有：各种换热设备，板式换热器，容积式换热器，洗浴用换热器，列管式换热器，双纹管换热器，波节管换热器，地下井水用板式换热器，换热机组，智能换热机组，分集水器，定压补水机组，变频供水设备，凝结水回收装置，无负压供水机组，软水器，除砂器，除污器，电子水处理器，旁流水处理器，全自动压差过滤器。

无负压供水设备的节能分析：

选用XWWG无负压变频供水设备可充分利用自来水管网原有的压力，在此基础上差多少，补多少。在充分利用自来水压力后，综合节能大约在30%左右，变频无负压供水设备价格，对此工程而言，

节能分析如下：

水泵电耗： $W = \frac{QH}{\eta}$

式中： ρ ——水的容重，9.8kN/m³；

Q——流量，m³/s；

H——水被提升的高度，m；

η ——水泵机组的效率。

水泵机组的效率为 $\eta = \eta_{\text{泵}} \times \eta_{\text{传}} \times \eta_{\text{电}} = 0.82 \times 0.95 \times 0.9 = 0.70$

其中： $\eta_{\text{泵}}$ 为水泵效率；

传为传动效率；

电为电机效率。

公司主导产品有：各种换热设备，板式换热器，容积式换热器，洗浴用换热器，宿迁变频无负压供水设备，列管式换热器，双纹管换热器，波节管换热器，地下井水用板式换热器，换热机组，智能换热机组，分集水器，定压补水机组，变频供水设备，凝结水回收装置，无负压供水机组，软水器，除砂器，除污器，电子水处理器，旁流水处理器，全自动压差过滤器。

停电现象发生时不会对供水的状态造成影响。由于设备的公共供水管网路与用户管网是直接相连的，因此在停电时，虽然加压泵停止了运行，变频无负压供水设备厂家，但自来水厂一次供水压力也能对用水需求得以满足。

公司主导产品有：各种换热设备，板式换热器，容积式换热器，洗浴用换热器，列管式换热器，双纹管换热器，波节管换热器，地下井水用板式换热器，换热机组，智能换热机组，分集水器，定压补水机组，变频供水设备，凝结水回收装置，无负压供水机组，软水器，除砂器，除污器，电子水处理器，变频无负压供水设备报价，旁流水处理器，全自动压差过滤器。

1、无负压供水设备通电后没有显示，如果将变频器设成面板控制，按运行键看变频器有没有输出。故障或启动电阻出现故障。一般是由于开关电源损坏或软充电电路损坏使直流电引起，如启动电阻故障，也有可能是面板损坏。

2、上电后检测故障显示内容，并初步断定故障原因。

3、如未显示故障，首先检查无负压供水设备的参数是否有异常。将参数复归后，进行空载（不接电机）情况下启动变频器，并测试U、V、W三相输出电压值。如出现缺相、三相不平衡等情况，则模块或驱动板有故障。

4、在输出电压正常（无缺相、三相平衡）的情况下，带载测试。

测试时，满负载测试；一般来说都是输出过电压、过电流、过负载。还有就是模块的电压过高，当发生这些问题时，变频器的故障灯都会亮灯，具体还有什么问题可以看变频器面板上的故障代码显示。

无负压供水设备出现的故障代码，其实会比较直观的表现出它的问题，因此很多时候，我们完全可以根据某一些代码来判断故障的原因，这样处理起来就会更加的方便快捷，所以说，还是要讲究方法和技巧，学会举一反三。

宿迁变频无负压供水设备-正阳供热设备放心选购由济南正阳换热设备有限公司提供。济南正阳换热设备有限公司（www.jnzyhr.com）位于山东省济南市长清区崮云湖街道办事处崮山工业开发区(104国道路东)。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前济南正阳在换热、制冷空调设备中享有良好的声誉。济南正阳取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。济南正阳全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。