

天津无负压供水系统生产，无负压供水系统销售

产品名称	天津无负压供水系统生产，无负压供水系统销售
公司名称	天津市津南三合水泵制造厂
价格	5670.00/套
规格参数	品牌:sahoo 型号:sh-jk 50:55
公司地址	中国 天津 天津市 津南三合
联系电话	86-022-28693437 13752776671

产品详情

天津无负压供水系统生产，无负压供水系统销售，天津无负压供水系统生产，无负压供水系统销售。

该配备全封锁设计，可直接与自来水管网连接，经由自动补气装置和流量疗养器保护自来水管网不组成负压，担保了自来水管网稳压(无负压)、安全、卫生的向用户供水，避免了修建混凝土蓄水池或设水箱的费事。该配备充分使用了自来水管网的原有压力，在原有压力的基础上完成压力叠加，完成差若干，补若干，使二次加压配备的选型减小，节省投资，同时在应用过程中也可巨细节能，是今朝最前辈最新型的二次供水办法。 无负压供水配备特征 1、直接与自来水管网串联联接，不用建水池、水箱，配备投资小，与其它供水配备比较，可节省配备费用20%~60%。

- 2、充分使用管网原有压力，只对水压缺少部分补偿加压，与浅显变频供水配备比较，可节电50~90%。
- 3、无水池渗漏、冒、滴等跑水现象，节水10%以上。
- 4、彻底处置水池、水箱的二次污染成果，安全卫生。
- 5、停电时可由自来水原有压力照常供水，停电不断水。
- 6、施工周期短，占空中积小，机电一体化，安装便当。
- 7、由于去丢失了水池、水箱，不存在缺点率较高的浮球阀、水泵底阀、进排气阀的配备缺点点，故配备运转缺点率低，维修义务量小，动摇可靠，寿命长，易于管理。
- 8、充分使用电子防负压装置的智能控制功用，可最大限制的知足用户的用水需求。
- 9、有过流、缺相、过压、欠压、缺水等多种保护功用，应用寿命长。

无负压供水配备技能参数与适用范围 1.流量范围：0-600m³/h 2.压力范围：0-2.5Mpa
3.配备功率：132Kw 4.压力疗养精度：0.01Mpa 5.状况温度：0-40 6.相对湿度：90%(电控系统)
7.电源：三相,380V(±10%)，50Hz±2Hz 8.流量疗养器容积：0.31m³-2.4m³ 无负压供水配备安装恳求：

- 1、安装前应仔细检查泵体流产内有无硬质物，以免运转时毁坏叶轮和泵体。
- 2、安装时管路理量不答应加在泵上，以免使泵变形，影响正常运转。
- 3、拧紧地脚螺栓，以免起动时振动对泵功用发作影响。 4、在泵的进、出口管路上安装疗养阀，在泵出口附近安装压力表，以控制泵在额定工况内运转，确保泵的正常应用。
- 5、排出管路如装逆止阀应装在闸阀的外面。 6、泵的安装办法分为硬性联接安装和柔性联接安装。

缺点启事及清除方法

??	??	????
??????	????????????	??????????
????????	1???????????????????? 2?????????? 3?????? 4???????????? 5?????? 6?????????? 7??????	1???????????????? 2?????????? 3?????????? 4???????????? 5?????????? 6?????????? 7????????????

<p>????</p>	<p>1?????</p> <p>2?????????</p> <p>3?????????</p> <p>4?????????????</p>	<p>2?????</p> <p>3???????</p> <p>4???????????????</p> <p>1??????</p>
<p>????</p>	<p>1?????????</p> <p>2?????????</p> <p>3?????????????????</p> <p>4?????????????????</p> <p>5?????????</p>	<p>1???????????</p> <p>2?????????????</p> <p>3?????????????</p> <p>4???????????????????</p> <p>5???????????????</p>
<p>???????????</p> <p>???????</p>	<p>1?????????????????</p> <p>2?????????</p> <p>3?????????????????</p>	<p>1???????????????</p> <p>2?????????????</p> <p>3?????????????</p>
<p>????</p>	<p>1???????????????????</p> <p>2?????????????????</p>	<p>1???????</p> <p>2???????????????</p> <p>3???????????????</p>

	3?????	
??????	1????? 2?????????? 3???????? 4??????????	1????????? 2????????? 3???????? 4??????????