

无负压供水设备

产品名称	无负压供水设备
公司名称	开封市高楼无塔供水设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	开封市汪屯乡大苏村
联系电话	86 0371 22916666 13837898888

产品详情

管网叠压供水方式取消了传统供水方式必须的蓄水池，节省了建筑供水系统一次性投资，使自来供水厂到用户水龙头成为一个密闭系统，完全避免了来自外界的第二污染，并是的市政管网的剩余压力得到直接利用。

商品名称：无负压供水设备

产品描述：

环境和工作条件

1. 环境温度：4 -40
2. 相对湿度 90%(20)，室外允许59%，无水珠凝露；
3. 电源：3相五线制，380v (±10%)，50hz (±5%)； 4. 流量范围：0 ~ 600m³/h；
5. 压力范围：0 ~ 2.0mpa； 6. 压力调节精度： 0.01 mpa；
7. 振动：<0.5g，振动频率10hz-150hz最大振动加速不应超过5m/s²
8. 设备运行地点应无导电或爆炸性尘埃，无腐蚀金属或破坏绝缘的气体或蒸汽。

无负压供水设备产品特点 <http://www.hngssb.com>

- 1.设备投资省：无需修建蓄水池或水箱，也不需设置大型气压罐，节省了一大笔投资，而且由于能充分利用自来水管网一次供水压力，加压泵选型可以减小，设备投资减少。
- 2.卫生无污染：供水系统从自来水管网至用户水龙头为全密封结构，污染物不会进入系统；水体不与空气直接接触，过流部件采用食品级不锈制作；无二次污染机会，环保卫生。
- 3.节能效果显著：设备直接与自来水管网串接，在自来水厂一次供水管网压力的基础上叠加所需的压力，差多少，补多少，能充分利用管网的余压；用水低峰期，设备甚至不需运行，节能效果显著，与传统给水设备比，节能达30%-90%。
- 4.节约水资源：不用定期清洗，不浪费水资源和人力资源，节约维护费用。
- 5.占地面积小：不需要修建蓄水池或水箱，不需要配置大型气压罐，大大节约了系统占地面积，可以充分利用节约的土地提高地产利用率，符合国家节约土地资源的要求。
- 6.运行费用低：由于加压泵的选型较小，而且可采用多泵关联供水，在用水低峰期直接利用城市一次供水压力供水，设备不需启泵，因此，设备运行过程中能耗非常低，降低了运行成本。
- 7.供水量不足时不会停止供水：目前市场上绝大部分管网叠压（无负压）给水设备在城市供水量不足时，都会由于缺水保护而停机，所以往往在用水高峰期时水泵要么启停频繁，要么干脆停机，严重影响正常连续供水。我公司研制的新一代管网叠压(无负压)给水设备采取先进的计算机模糊控制原理,在供水量不足时仍可保证正常供水。
- 8.安装简便：设备到现场，只需联接进出水管，施工周期短，安装简单。
- 9.停电不会停止供水：用于设备有一条公共供水管路与用户管网直接相通，在停电时加压泵虽停止工作，但自来水厂一次供水压力仍可维持供水。
- 10.管理维护简便：管网叠压供水设备为微机全自动控制变频调速运行，停电设备自动停机，来电自动开机，完善的故障检测、诊断技术和报警提醒使得设备的管理维护异常简便。由于不会产生污染，因此无需麻烦的清洗工作。
- 11.供水泵优良，整机性能好：设备采用多级全不锈加压泵，泵壳、叶轮及主要配件均采用食品级不锈材质冲压或铸造，流道光滑，高效节能，运转平稳，噪音极低，整机性能优异，是理想的绿色、环保、节能型给水设备。