

# 贵州高层供水设备

产品名称	贵州高层供水设备
公司名称	贵州德邦环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:德邦环保 规格:1m-1000m 产地:贵阳
公司地址	贵州省贵阳市经济技术开发区香江路6号香江花园三期（兴河商业街）西面二层门面房1-2层142号
联系电话	0851-84394939 13078511000

## 产品详情

罐式无负压给水设备在水泵前装设压力???

，罐内部或外部加设稳流补偿器（又称“?????”），水泵通过???

吸水，加压后供至用户，靠稳流补偿器的调节作用，降低对公共供水管网的影响。此方式无储备水量，城市公共供水管网停水时，易出现断水现象。

1、节约设备成本投资，占地面积相对较小。不仅对投资进行了节约，而且对自来水管网中一次供水压力进行充分利用。可以采用在加压泵选择进行适当减小，促使设备的成本投入得到节约。其次，对系统占地面积得到节约，对节约的土地进行充分利用，进一步将房屋占用面积得到提升，满足中国要求的对土地资源节约的效果。

2、干净无污染，给水设备系统的设置都属于全密封结构，从自来水管网开水知道用户家中的水龙头，因此，污染物不会出现进行给水系统的现象发生。水体不会直接对空气进行接粗，采用食品级不锈钢对过流不见进行制作，因此不会有水质污染的现象发生。

3、明显的节能效果，通常设备和自来水管网的链接属于直接串接，也就是在自来水厂进行一次供水管网压力的条件下在对所需的压力进行叠加，根据压力的不足，进行适当的增加，促使管网的余压得到充分利用。再用水低峰期阶段，可以不对设备进行运行，会有明显的节能效果初显。

4、安装简单。由于无负压叠压供水设备属于成套供应体系，因此用户只需对进出口水管进行连接即可使用，施工周期短，且安装便捷。

## 5、较低的运行成本

。由于在对加压泵的选型过程中运用较小，并且可运用对泵关联供水的方法，在城市用水低峰期时，能够对城市一次供水压力进行利用，可以不对泵进行补东或只对一台泵进行启动的方法，从而实现城市用水的需求。当用水高峰期来临时方可对其他泵进行启动。所以，在设备运行过程中会有较低的能耗形成，促使运行成本得到有效的降低。

6、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，但自来水厂一次供水压力也能对用水需求得以满足。

## 7、后期管理提供便利。由于无负压叠压供水设备

属于微机全自动变频控制的，因此具备停电设备进行自动关机，来电设备进行自动开机的效果，对故障检测、技术诊断及报警提醒等较为完善，促使设备管理及维护过程中存在相对简便的优势。其次，由于不会受到污染，所以不存在清洗的工作。