

供水设备厂家

产品名称	供水设备厂家
公司名称	广州浦力特泵业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:浦力特 特点:静音节能节省空间 产地:广州
公司地址	广州市白云区嘉禾街长红东路41号维祺工业园C2栋01厂房
联系电话	18520550937 18520550937

产品详情

传统水池供水方式采用原理比较简单，就是将自来水抽到楼顶水箱再利用重力供水到每家每户。而现在采用的无负压供水设备是可以直接与自来水管网连接进行加压供水的，无需修建单独水箱也不用专人值守，益处多多。

那么现用无负压供水设备与传统水池供水有什么区别呢？

随着社会经济的发展，高层建筑住宅小区大量出现，高层建筑水压基本超过城市供水水压标准，通过储存、加压等设施经管道供给用户的二次供水方式日益增多。但传统二次供水方式也给许多居民带来了极大的经济浪费和心情烦恼，传统二次供水有安装管理麻烦、工程投资大、不易维护、易污染、耗能等缺点。而新型的无负压供水设备不存在这些缺点。

传统的供水方式离不开蓄水池，蓄水池中的水一般由自来水管网供给，这样，原来有压力的水进入水池后变成了零，然后从零开始加压，造成大量的电力能源浪费。落后的供水系统不能利用自来水原有压力，存在电耗大，安装维护繁琐。同时存在因修建水箱而带来的如一次性基建投资大，二次污染严重、供水安全性低等一系列弊端。修建水池或水箱不仅投资大，而且水箱水池占用大量建设面积。

传统水池供水设备各种杂质、污染物容易进入水箱，并且自来水在水箱中停留时间长，水质极易变质、变味、滋生有害藻类及细菌。需要定期对水池进行清洗、消毒，费用较大，设备不能完全做到无人值守，管理费用相对增加，设备经常高速运行造成维护维修费用也增大。经常出现跑、冒、滴、漏现象，也容易遭到人为破坏，存在很多供水安全方面的隐患。

新型的无负压供水设备与自来水管网直接串接，不产生负压，不影响直供区以及周围用户供水。不需修建水池，可充分利用自来水原有的压力，节能效果显著，可避免因修建水池而引起的一系列管理上的问题。同时，新型重庆无负压供水设备成套供应，投资小而且设备总的体积小，节省大量占地面积，间接经济效益非常可观。