

# 浙江二次供水设备哪里便宜

发布日期: 2025-09-24

选购二次供水设备需要考虑因素：1、必须获得的资质：二次供水设备是向用户输送生活用或工业用清水的设备，水务安全非常重要，因此，二次供水设备必须具备以下资质：卫生部颁发的涉水产品卫生许可证和各水务公司的设备准入证。2、关注节能指标和认证标志：二次供水设备的节能特征，中国质量认证中心通过认证手段给与辨识和评价，评价合格的设备为节能型设备，设备制造商通过粘贴“节”字认证标志进行明示。4、选择优化产品：除了技术指标外，还应考虑更优化产品：1) 是否安装远程监控系统，远程监控系统可以监视、传输和控制（部分系统实现控制功能）二次供水设备的运行状态，调取实时水务数据，及时发现设备的故障状态，完善日常维护，可以实现无人值守泵房。2) 泵房噪声是否达标，泵房噪声是可以通过管道和楼体从泵房传到住户层，如果泵房噪声超标，尤其是水泵的低频噪声，给住户带来非常不适的感受。二次供水设备是指供水行业的经营者结合二次供水的性质，研发的一种解决居民用水问题的设备。浙江二次供水设备哪里便宜

无负压二次供水设备的功能有：1、防死水层功能：设备应具有防止产生死水、滞留层的功能。2、 “休眠”与“唤醒”功能：当供水管网的压力 $P_{供} \geq P_{用}$ 时，变频泵应延时“休眠”，进入待机状态；当 $P_{供} \leq P_{用}$ 时，变频泵“唤醒”设备恢复运行。3、水泵轮换功能：工作泵、工作泵与备用泵能定时转换运行，且先启先停。4、设备启、停控制功能：设备应具有手动、自动和远程操作的启动、停止功能。4、自动保护功能：设备应具有过压、欠压、过流、过载、缺相、短路、过热等故障的自动保护功能，并对可恢复的故障应能进行消除、恢复正常运行。浙江二次供水设备哪里便宜二次供水设备采用气压式供水，利用密封罐体，利用罐内高压气水压力达到供水目的。

无负压二次供水设备解决高层二次供水污染：二次供水是指单位或个人将城市公共供水或自建设施供水经储存、加压后，再通过管道供水到用户使用的用水形式。由于传统的供水方式易造成水质污染，影响水质安全。而无负压供水设备与市政供水管网直接相连接，在市政管网的基础上实现二次增压，保证正常供水的基础上实现智能化、节能化与供水多元化。采用不锈钢材质生产制作而成，全封闭式的结构，避免空气进入供水系统，彻底杜绝水质的二次污染，保障水质卫生安全。同时，成套设备出厂，安装简单方便，节约占地面积。设备运行后，无需专人值守，节约建设成本和人工成本。其次，无负压供水设备没有水箱，不需要对设备定期消毒，避免水资源的浪费。

二次供水设备包括无负压供水设备，恒压变频供水设备，箱泵一体式供水设备，超静音供水设备，智能供水设备等；无负压给水设备实现与市政自来水管网或其他有压管网直接串接加压，在系统中不需要设置水池或水箱，且系统全封闭式结构运行，完全阻止水质污染，并可充分利用

进水口原有管网压力，系统运行节能。无负压给水设备与传统二次加压设备相比，具有占地面积小，安装灵活，运行节能，且水质安全、卫生、环保，无水池、水箱的“跑、冒、滴、漏、渗”以及定期清洗消毒的水源浪费，是一种符合国家“节材、节地、节水、节能、环保”的“四节一环保”安全产品，同时具有技术先进、运行可靠、性能优良、经济实用、安装维护方便等优点。二次供水设备适用于供水户在5000户以内，日供水量在3000m<sup>3</sup>以内场所，供水高度达100米以上。

高层二次供水选用哪种方式？高层住宅越修越多，也越建越高。自来水管网供水压力不足，供水达不到高层建筑的需求。商住两用的高层建筑基本会选择箱式无负压或变频恒压供水方式来满足用水需求。二次供水是不需要设置水箱在屋顶，不利用水点是顶层住宅来满足居民用水需求。是目前智能又经济实惠的给水方式，成为很多企业单位给水系统的常用供水产品，但水箱需要定时清洗。同时，箱式无负压供水设备在具有变频恒压与无负压设备优点的同时，还具有自来水停水，用户不停水的特点。采用的加压设备叫做二次供水设备。浙江二次供水设备哪里便宜

二次供水设备一般设在地上或者地下室。浙江二次供水设备哪里便宜

二次供水设备是众成供水设备厂家为解决城市高层楼房建筑而研发的款新型的加压设备。它通过实地勘测、试验、研发的一种解决居民用水问题的设备。它是在国家市政管网或者居民自用供水设备的基础上实现二次供水，以满足广大用户的用水需求。二次供水设备主要是由气压罐、水泵和控制系统等部件组成的。二次供水设备投资少、占地面积少、灵活、便捷。适合于各大高层居民用户、城市广场、校区别墅、学校、医院、车站等。二次供水设备采用自动运转、节能与自来水自动并网，停电后仍然可以实施供水。浙江二次供水设备哪里便宜