

直饮水供水设备

产品名称	直饮水供水设备
公司名称	北京同利欣源环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区西红门宏业路9号院7号楼1505
联系电话	13522142819

产品详情

供水设备的适用领域和范围

适用领域1、有水池的高层建筑、宾馆、学校、城镇居民小区、企事业单位、新农村建设农村的生活用水。2、工厂、工矿企业的生活或者生产用水。3、各类水厂、供水站、污水废水厂、农业排灌站等供排水。4、高楼、小区、企事业单位热水集中供水。5、生产、生活中的冷却水、循环水的加压。6、油田输油管道、油库、油站等的恒压输油。适用范围1、高层建筑、居民小区、别墅等居民生活用水。2、企事业单位、宾馆、写字楼、百货商场，大型桑拿浴、医院、学校，体育馆，高尔夫球场，机场等场所的日常用水。3、生产制造、洗涤装置、食品工业、工厂、工矿的生产用水。3、已建好的水池，可以采用无负压供水设备与水池共用的供水方式，进一步节能；4、对原有气压供水设备进行改造，可以充分利用原有的气压罐；5、各种循环系统，自来水厂的中间加压泵站。6、其他：老旧水池供水及其它形式供水的改造。

同利欣源——专业生产、销售供水设备，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

供水设备的发展历程

供水设备代（始于80年代初）名称：重力式上下水位控制供水特点：需要建水池或水箱，自来水放入水池或水箱，再从零压力启动。系统由水泵、上水池（或水塔）、下水池（或水井）和控制柜组成的供水系统。供水设备第二代（始于80年代末）名称：气压式供水方式特点：需要建水池或水箱，自来水放入

水池或水箱，再从零压力启动。系统由水泵、气压罐、低位水池（或水井）和自动控制柜组成的供水系统。供水设备第三代（始于90年代中期）名称：变频恒压供水方式特点：新一代变频供水设备，为供水设备发展开拓了新局面。需要建水池或水箱，自来水放入水池或水箱，再从零压力启动。系统由水泵、气压罐、全自动数控供水控制柜组成的供水系统。供水设备第四代(始于2000年)名称：无负压叠压供水方式特点：无需水池或水箱，与市政管网直连，充分利用市政管网余压，自动增压供水。系统由水泵、气压罐、无负压消除器、变频控制柜组成的新一代供水系统。供水设备第五代（始于2005年）名称：补水式无负压叠压供水方式特点：有备用保压水箱，直饮水供水设备，与市政管网直连，充分利用市政管网余压，自动增压供水，即能蓄水也能保压。系统由水泵、保压水箱、气压罐、无负压消除器、变频控制柜组成的供水系统。供水设备第六代（始于2008年）名称：分质补水式无负压叠压供水方式特点：有备用保压水箱，与市政管网直连，充分利用市政管网余压，自动增压供水，既能蓄水也能保压，还能对水产生净化功能，可以直接饮用。

想了解更多关于供水设备的相关资讯，请持续关注本公司。

供水设备产品特点

同利欣源专业生产、销售供水设备，以下信息由同利欣源为您提供。

- 1、节省投资：无需修建蓄水池或屋顶水箱，采用叠压供水，减小设备初期投入。因此，与普通无塔供水设备相比，可节省50%左右的投资。
- 2、节能，运行成本低：传统的供水系统先把自来水管原有的水储存在水池水箱中，原有的自来水压力全部释放为零，然后从零开始加压，使原有的能源白白的浪费掉。据“供水设备推广中心”显示，无塔供水设备可充分利用市政管网供水压力，差多少、补多少、不产生负压、与传统供水设备相比可节能30%—90%。停电也可维持市政管网水压供水。
- 3、智能化程度高，操作简单，节省人力：该设备由全自动智能化控制器控制，自行根据用户的用水量和管网的自来水压力进行调节，实行无人值守。并且采用人机界面（文本、数字）显示，使客户更加直观的看到设备的运行状况。
- 4、环保卫生:设备全封闭运行，消除水源二次污染。
- 5、保护功能齐全：具有完善的过载、短路、过压、欠压、缺相、过流、水源缺水等自动保护功能。在异常情况下能进行信号报警、自检、故障判断等。
- 6、占地少安装方便：整套设备只有一组供水控制柜、无负压稳流罐和水泵机组三部分，安装非常简单方便。
- 7、延长设备的使用寿命：对多台泵组均能可靠的实现软启动，使电网和管网免冲击，延长了水泵及电机的使用寿命。

直饮水供水设备由北京同利欣源环保科技有限公司提供。北京同利欣源环保科技有限公司（www.tlxhyb.com）在生活饮用水处理设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，同利欣源一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：侯经理。