

广州冠岑科技 变频供水设备厂家直销 变频供水设备厂家

产品名称	广州冠岑科技 变频供水设备厂家直销 变频供水设备厂家
公司名称	广州冠岑科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州番禺岭南电子商务产业园12街1楼2号
联系电话	13808887405

产品详情

冠岑科技——变频供水设备厂家

1.采用高性能变频调速器，配备先进的微机控制技术，按需要设定压力，根据用水量的变化自动调节水泵的转速，实现节能供水。2.微机控制每台水泵即可变频运行，又可工频运行，多台泵递次循环启动，管网、电网无冲击，延长设备使用寿命。3.全自动运行，不需人工值守，变频供水设备厂家，多组水泵根据用水量的变化自动补泵、减泵、定时自动交换运行，采用小流量停机保压专利技术，在夜间用水量小或不用水时设备会自转换至小流量运行或停机保压，进一步节能，用水量增大时，自动开机。

冠岑科技——变频供水设备厂家

直联式无负压稳压给水设备是我公司专业技术人员在气压给水设备的基础上开发的一种能直接与自来水管网连接、且对自来水管网不产生任何负作用的成套给水设备。它可以取代蓄水池，能直接供水或间接供水，形成连续密闭的接力增压供水方式。避免了二次增压供水系统造成的能源的二次浪费和二次污染，我公司生产的设备与其它厂家的产品不同，因解决了自动采样控制等有关技术方面问题。而采用的是隔膜式负压罐，完全保证水源与空气隔绝。保持了市政水质标准。

冠岑科技——变频供水设备厂家

变频恒压供水设备主要由水泵机组、测压稳压罐、压力传感器、变频控制柜等组成，能始终维持压力表压力（即用户管网水压）等于用户设定值。可用于一般生活或生产供水。供水系统组成方式有：1、变频供水设备与市政管网并网恒压供水，在供水压力可满足需要时，自动停运全部水泵。否则，恒压供水设备起动，增大压力满足用水要求。2、附加小泵或气压罐，为完全消除小流量或零流量供水电耗，可增加辅助小泵或辅助气压罐，当供水压力低时，自动停运主泵，使小泵或气压罐运行。3、定制变频恒压供水

设备可以咨询杜科泵业。同时提供水泵维修和水泵保养。

冠岑科技——变频供水设备厂家

节能原理：调节流量：阀门控制法：泵供水能力不变，改变管阻力来改变供水量；管阻特性随阀门开度改变而改变，扬程特性不变。流量从QA QB，管阻曲线从2 3，供水功率与面积OEBF成正比。转速控制法：改变泵的扬程来适应用户对流量的要求；泵转速改变，扬程特性改变，管阻特性不变。流量从QA QB，管阻曲线从1 4，供水功率与面积OECH成正比。节能理解：供水功率的比较；节约的功率与HCBF成正比。泵的工作效率的比较： $Y=C1(Q/N)-C2(Q/N)$ ，C1、C2为常数。电动机效率的比较：裕量大，效率和功率低；低频低压，水泵房变频供水设备厂家，提高效率。

广州冠岑科技有限公司是一家专业生产安装变频供水设备，无负压变频供水设备，变频恒压供水设备，变频供水设备供水，恒压变频供水设备施工的公司，针对工厂、小区、学校、商场等场所可以出设计方案，上门安装，详情可咨询。针对广州、深圳、珠海、惠州、中山、江门、佛山等地域都可以免费上门测量安装施工。

冠岑科技——变频供水设备厂家

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，变频供水设备厂家直销，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。TSWG通用型无负压变频供水设备，是一种想的节能供水设备，它是一种能直接与自来水管网连接，对自来水管网不会产生任何副作用的二次给水设备，在市政管网压力的基础上直接叠压供水，节约能源，并且还具有全封闭、无污染、占地量小、安装快捷、运行可靠、维护方便等诸多优点。

冠岑科技——变频供水设备厂家

无负压增加供水设备，就是我企业专业技术在气压给水设备的基本上开发设计的这种能立即与供水管网联接，且对供水管网不生产制造一切负作用的成套设备供水设备，它能够替代贮水池，能灵活运用供水管网的工作压力立即供电或简接供电。防止了电力能源再次奢侈浪费和二次环境污染，大幅节约了土地投资并减少了工程施工施工期。智能化无负压稳流供水设备由智能化变频控制柜、稳流罐、离心水泵发电机组、仪表盘、闸阀及管道，底座等构成，适用任何必须增i高压力、稳定总流量的给排水系统软件。

广州冠岑科技(图)-变频供水设备厂家直销-变频供水设备厂家由广州冠岑科技有限公司提供。“供水设备”就选广州冠岑科技有限公司(guangcen.tz1288.com)，公司位于：广州番禺岭南电子商务产业园12街1楼2号，多年来，广州冠岑坚持为客户提供好的服务，联系人：朱先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。广州冠岑期待成为您的长期合作伙伴！