

# 广州冠岑上门无塔恒压变频供水设备批发 茂名恒压变频供水设备

产品名称	广州冠岑上门无塔恒压变频供水设备批发 茂名恒压变频供水设备
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——恒压变频供水设备

变频恒压供水设备是水处理设备中的一种，变频恒压供水设备是一种新型的节能供水设备。变频恒压供水设备系运用当今先进的微电脑控制技术，将变频调速器与电机水泵组合而成的机电一体化高科技节能供水装置。变频恒压供水设备以水泵出水端水压（或用户用水量）为设定参数，通过微机自动控制变频器的输出频率从而调节水泵电机的转速，实现用户管网水压的闭环调节。

### 冠岑科技——恒压变频供水设备

无负压供水设备根据实际情况，通过检测实际压力并与设定压力比较。当市政管网叠压高于设定压力时，机组处于停机状态，自来水可通过市政管线直接对用户供水。当管网供水压力低于设定压力时，无负压自动给水设备自动进入叠压工作状态，机组通过压力传感器，水泵及恒压变频控制柜组成闭环控制系统，随着用水量的变化，不断调整水泵转速及投入运行的水泵台数，无塔恒压变频供水设备批发，以保持供水压力恒定。二次供水中水箱水质二次污染严重。

### 冠岑科技——恒压变频供水设备

应用范围1、新建的住宅小区、别墅、写字楼、综合楼生活供水。2、高层建筑、消防用水、宾馆饭店等的生活供水。3、气压给水，地面水池加压等传统供水系统改造。4、各种锅炉冷水供水系统、锅炉热水。5、自来水厂的中间加压泵站、自来水二次增压。6、各工矿企业的生产、生活用水、管网稳压。7、各种类型的循环水、冷却水供应系统。8、自来水压力不能满足要求的生活、消防加压供水等。

### 冠岑科技——恒压变频供水设备

当自来水的压力 $P_1$ 低于用户所需的设定压力 $P_2$ 时，控制系统会自动控制变频泵软启动运行，直到用户管网的实际压力 $P=P_2$ ，变频器控制变频泵以一恒定的转速运行，自来水的压力 $P_1$ 越高，茂名恒压变频供水设备，变频泵的转速越低，自来水的压力 $P_1$ 越低，变频泵的转速就越高，当自来水的压力 $P_1=P_2$ 时，变频泵就休眠，即充分利用自来水原有的压力，以确保用户所需要的压力恒定。当压力下跌到唤醒值时，水泵自动唤醒。

## 冠岑科技——恒压变频供水设备

节能效果显著：全封闭结构运行，全自动变频供水设备。避免了渗、跑、冒、滴、漏等现象发生，无水池、水箱，节约了消毒冲洗用水。与自来水管网直接串接，可以充分利用自来水原有压力，差多少补多少，自来水满足要求时设备就停止工作。无塔全自动变频供水设备大部分时间在较低频率下运行，恒压变频供水设备价格，耗电量少。采用变频技术，进一步节能，综合节能一般可达50%以上。运行可靠：对自来水管网无影响，设备利用调节罐无负压自动调节，管网增压供水时不会对原管网产生负压，系列恒压变频供水设备，不影响其它用户的正常用水。

## 冠岑科技——恒压变频供水设备

变频恒压供水设备是水处理设备中的一种，变频恒压供水设备是一种新型的节能供水设备。变频恒压供水设备系运用当今先进的微电脑控制技术，将变频调速器与电机水泵组合而成的机电一体化高科技节能供水装置。变频恒压供水设备以水泵出水端水压（或用户用水量）为设定参数，通过微机自动控制变频器的输出频率从而调节水泵电机的转速，实现用户管网水压的闭环调节。

广州冠岑上门-无塔恒压变频供水设备批发-茂名恒压变频供水设备由广州冠岑科技有限公司提供。广州冠岑科技有限公司（[guangcen.tz1288.com](http://guangcen.tz1288.com)）为客户提供“供水设备”等业务，公司拥有“冠岑”等品牌。专注于其它等行业，在广东广州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：朱先生。