

生活气压供水设备 济南全自动供水厂家

产品名称	生活气压供水设备 济南全自动供水厂家
公司名称	济南北海热能环保科技有限公司
价格	2700.00/套
规格参数	
公司地址	济南市市中区建设路93号
联系电话	0531-69982666 15668441816

产品详情

济南北海热能环保科技有限公司，主要营业：换热设备、供水设备、水处理设备、污水处理、水处理、水箱设备。供水设备类：专业生产：生活全自动变频恒压给水设备、生活气压全自动给水设备、智能无负压生活给水设备、消防气压供水设备、落地囊式膨胀水箱、反冲式除污器、反渗透设备、装配式水箱、全综合水处理。最专业最知名设计与高效生产是您的首选！

供水设备，可彻底免除水质的二次污染。生活变频气压供水成套设备亦用于改造原有老式泵房设备，改造后同样可以达到高效节能、自动恒压供水的目的。

一、生活变频气压供水成套设备概述 生活变频气压供水成套设备，是北海公司结合消防和生活、生产用水的特点，研制生产的具有国外先进水平的新一代产品，采用微型计算机可编程控制技术，根据供水管网和水源的多种情况，由微型计算机控制调节各种复杂的工作，实现了智能化供水。生活变频气压供水成套设备，是非常理想的一种节能供水设备，节能效果好，结构紧凑，占地面积小，运行稳定可靠，使用寿命长，方案设计灵活，供水压力可调，流量可大可小，完全可以取代水塔、高位水箱及各种气压式

生活变频气压供水成套设备与其他老式供水设备相比节约占地3~16倍，比建水塔节约投资15%~60%。设备体积小，组装、安装调试方便，运输及安装工期短。4、保护功能全，运行安全可靠，操作方便生活变频气压供水成套设备主机采用进口变频调速器，自身具有欠压、过压、过流、过载、短路、过热、失速防止等保护功能，无故障运用达10万小时以上。设备配电控制部分，采用智能化控制原理，操作方便实用，设备工作状况一目了然，便于非专业人员很快熟练掌握。5、供水功能全，保险系数高生活变频气压供水成套设备局部出现故障时，能启用应急功能继续供水。良邦设备可与市政供水网自动并网运行，并具有双恒压功能，即能满足生活生产用水的正常压力和流量，有能在出现火情时自动转换为高压大

流量供水，可一机多用。6、适用范围 生活变频气压供水成套设备

二、生活变频气压供水成套设备设备特点 1、高效节能 生活变频气压供水成套设备能根据用户的实际用水量和使用压力自动检测，调节电动机的转速(耗电量)，使设备始终处于高效率的工作状态。2、供水管网压力稳定 生活变频气压供水成套设备由微机构成自动闭环控制，能在0.5秒内使变化的压力恢复正常，压力调节精度为设定值的 $\pm 5\%$ 。3、占地小、投资少，安装工期短。供水压力0.15~2.0MP，供水高度10 - 200米，单套设备每小时供水量10~50000m³/h，可用于大、中、小型自来水的配套改造；可用于企事业单位、住宅区、农村的生产、生活、办公用水。

本设备主要由主泵、稳压泵、囊式气压罐、压力传感装置、压力控制装置、智能控制柜等组成。其主要承压元件为囊式气压罐，罐内装食品级橡胶气囊，囊外充氮气，囊内与水系统相连，既防止了水对器壁的腐蚀同时使水质不受污染，又可有效地消除水锤现象，缓冲主泵启动时对管线的冲击。该设备的主要原理是利用密闭气罐内气体的可压缩性来调节系统水的容积，从而实现对系统压力的控制，它既能满足系统供水压力的需要，又使系统具有了一定的调节容积，其作用相当于水塔或高位水箱，主要性能特点如下：

- 1、该装置为密闭系统，水气不接触，水质不受外界污染；
- 2、一次充气可长期使用，更方便，更可靠，寿命更长；
- 3、灵活性大，气压罐可设在任何高度，施工安装简便；
- 4、结构合理，能自动消除管网中的水锤及噪音。

济南北海热能是换热器的专业生产厂家.公司位于山东省济南市市中区。公司是生产“北海热能”牌板式换热器，冷却器的厂家。济南北海热能公司现有的产品主要分为三大板块。第一板块为采暖换热设备，包括各种换热器以及由它们所组成的各种汽水、水水换热机组等，仅换热器就有板式换热器、双纹管换热器、波节管换热器、浮动盘管换热器及浮动盘管容积式换热器等；第二板块为给水设备，包括全自动变频恒压给水设备、全自动气压给水设备、智能无负压给水设备、囊式定压供水设备；第三板块为水处理设备，包括旋流除砂器、美国阿图祖、富莱克全自动软化器、臭氧发生器、电子水处理器等。另外济南北海热能公司还配套生产一些水暖系统辅机设备，如膨胀水箱、反冲式除污器、装配式水箱、分集水器、分汽缸、储油罐、储气罐等以及各种游泳池过滤设备。“北海热能”牌传感器已通过ISO9001国际质量体系认证，严格执行JB/T7356-94及GB16409-96《板式换热器》标准.济南北海热能换热器质量可靠，应用广泛。济南北海热能环保科技有限公司，打造最大板式换热器和冷却器的专业生产厂家和供应商！