

高层建筑消防给水系统

产品名称	高层建筑消防给水系统
公司名称	湖南中赢环保设备有限公司
价格	36000.00/套
规格参数	
公司地址	长沙市雨花区香樟路云集大厦1305
联系电话	15773175017

产品详情

高层建筑消防给水系统

定子绕组绝缘和高楼无负压供水设备轴承的使用寿命都会增加。噪音低通常情况下，高楼无负压供水设备的噪音主要是由冷却风扇产生的。对于EFF高楼无负压供水设备，因为效率更高，由能量损失所产生的热量较少，用于降低高楼无负压供水设备温升所需的冷却空气也较少。所以大多数EFF高楼无负压供水设备的冷却风扇都较小，从而产生的噪音也会降低。运行成本降低EFF高楼无负压供水设备能够节省能量减少维修成本和其它的相关运行成本，大大减少了业主成本。

生活不急不缓，一杯暖茶，一本闲书，也能打发半天时光。开始学会思考，孤独是生命的常态，静水深流方是人生，从而审视自己，让内在变得温润，让灵魂变得丰盈，保持着内心的清宁与干净，不卑不亢，温暖明媚，这世间的美好，来自你对生活的温柔以待。

人到了一定的年龄，会选择和让自己开心的人在一起，和阳光的人在一起，心里就不会有阴暗，和心胸宽阔的人在一起，就不会有狭隘;和坚定的人在一起，内心就少有迷茫。

逐渐学会远离那些影响心情的人和事，开始学会善待自己，平和而温暖的生活，人海茫茫，总会有欣赏的目光，鼓励你，总会有人以雪中送炭的姿势，靠近你，人活着，最大的本钱是一个好的心态，只有心底的明媚，才能让自己活的快乐。

提倡高楼无负压供水设备，建立环保绿色湖南人恒过，然后能改。困于心，衡于虑，而后作；征于色，发于声，而后喻。入则无法家拂士，出则无敌国外患者，国恒亡。高楼无负压供水设备说明高楼无负压供水设备增压稳压设备根据年月中华人世共和国建设部[]号文进行开发设计的新型增压稳压设备，同时符合S（原S）的规定。

高层建筑消防给水系统

本增压稳压设备为解决临时高压消防给水系统所设的高位消防水箱，其设置高度满足不了该系统最不利点静水压时应设增压设施的要求，设计编制了为消防专用的增压稳压设备（以下简称“设备”）。高楼无负压供水设备本设备适用于多层和高层建筑工程有增压设施要求的消火栓给水系统及湿式自动喷水灭火系统等消防给水生活给水系统。高楼无负压供水设备“设备”由隔膜式气压罐水泵电控箱仪表管道附件等组成。高楼无负压供水设备本设备遵照《高层民用建筑设计防火规范》（简称《高规》）GB-及《气压给水设计规范》CECS：规定的有关技术参数进行设计。高楼无负压供水设备选型依据选择一套恒压给水设备的基本依据是设计的供水流量和供水压力（水的扬程），另外还需考虑到用途的流量变化类型。高楼无负压供水设备连续型：一天内很少有流量为零的时候，或本身管网的正常泄漏就保持有一定的流量，例如，大型宾馆，饭店工矿企业的加压系统等。高楼无负压供水设备间歇型：用水低谷时间较长且流量很小或为零，例：小型办公楼写字楼商住楼各类住宅高楼无负压供水设备效率更高高楼无负压供水设备有何优点呢？

技术小胡：137-55037003建设

电话：0731-85531110

销售地址：湖南长沙雨花区香樟路云集大厦1302-1305

工厂地址：湖南省长沙市暮云工业园区

长沙中赢供水设备有限公司节能的，才是好的！

高层建筑消防给水系统

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。供水管网压力稳定高楼无负压供水设备由微机构成自动闭环控制，能在.秒内使变化的压力恢复正常，压力调节精度为设定值的 $\pm\%$ 。占地小投资少，安装工期短。高楼无负压供水设备与其他老式供水设备相比节约占地~倍，比建水塔节约投资%~%。设备体积小，组装安装调试方便，运输及安装工期短。

适用范围

高层建筑消防给水系统

供水压力.~.MP，供水高度 - 米，单套设备每小时供水量~m/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。相对于普通高楼无负压供水设备来说，高校意味着对于相同的能量数如而言，高楼无负压供水设备自身能量损失更少，而输出更多。同样，因为高楼无负压供水设备自身能量损失少，在相同工作量所需的能量条件下，高楼无负压供水设备输入的能量就会减少，从而节省了能耗和运行成本。

技术小胡：137-55037003

电话：0731-85531110

销售地址：湖南长沙雨花区香樟路云集大厦1302-1305

工厂地址：湖南省长沙市暮云工业园区

长沙中赢供水设备有限公司节能的，才是好的！

人生，是一个苏醒的过程，生命就是一次历练，从鲜衣怒马，到银碗里盛雪，从青葱岁月到白发染鬓，人总是会在经历中成长，在经历中懂得，从而一步一步的走向成熟，修炼一颗波澜不惊的心。

人到了一定年龄，就会变得平和了，再也不是从前那个发了脾气九头牛都拉不回来的自己。从前有人夸几句，总会兴奋好几天，而现在，微微一笑，只当鼓励，从前有人批评，总会伤心难过，而现在，懂得面对，为的是做更好的自己，从前有人讥讽，总会找人理论，而现在，不会再为别人犯的错误来惩罚自己。

高层建筑消防给水系统

工作温度低因为格兰富EFF高楼无负压供水设备的效率高，有能量损失所产生的热量非常少，所以工作时高楼无负压供水设备的温度要比普通高楼无负压供水设备的工作温度低。由此，高效高楼无负压供水设备就能够在更高的环境温度下工作，所需的环境冷却要求也要比通常使用的标准高楼无负压供水设备低。同样，受温度影响的高楼无负压供水设备定子绕组的电阻也能保持在正常的范围内，格兰富EFF高楼无负压供水设备很少会出现高楼无负压供水设备定子绕组过热的现象。这样，