

智能叠压设备

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 智能叠压设备 |
| 公司名称 | 天津金兴安科技发展有限公司 |
| 价格 | 142272.90/套 |
| 规格参数 | 品牌:兴安科技 型号:XAGW10/65-0.3-0.6-2 |
| 公司地址 | 天津市河东区六纬路万达公馆 |
| 联系电话 | 022-24157912 |

产品详情

性能要求

1、无负压功用

设备应具有无负压功用。

2、全封闭、稳流抵偿功用

整套设备全封闭无污染，而且无塔供水器在全封闭的基础上，稳流抵偿器中的储藏水在来水量小于用水量时应能及时补充到用户。

3、设备供水才能

额外状况下，设备每台作业泵的扬程和流量不该低于水泵标定的额外值的5%，设备的供水才能契合设备参数需求。

4、无水主动停机、有水主动开机功用

设备在水源无水时应能主动停机维护，并具有报警功用；水源水压康复后应能主动发动。即设备应具有无水主动停机和有水主动开机功用。

5、小流量停机保压功用

设备在用水低峰或夜间小流量时应能主动切换为小流量停机保压的作业状况，即设备应具有小流量停机保压功用。

6、压力操控差错

设备应具有主动恒压给水功用。恒压给水时，压力操控差错不该超越0.01mpa。

7、水泵主动交流功用

设备装备二台或二台以上的水泵时，水泵应能主动交流作业，且切换设定的时间差错不该超越 $\pm 30s$ 。

8、接连作业功用

设备在额外供水流量及压力的条件下，接连作业不少于12h后，各部件不该产生影响正常作业的毛病，且水泵作业无杂音和其它异常表象。

9、设备启、停操控功用

设备应具有手动、主动和长途操作的发动、中止功用。

10、备用泵主动投入作业功用

设备的作业泵呈现毛病时，备用泵应能主动投入作业。

11、长途监测、监控、监督功用

设备应能完成长途监测、监控功用，高层供水设有长途监督功用的设备应能在监控中间完成监督功用。

12、主动维护功用

设备应具有过压、欠压、缺相、短路、过流等毛病报警及主动维护功用，对可康复的毛病应能主动或手动消除，康复正常作业。

13、超压维护功用

无负压供水设备应设有超压维护功用，无塔供水器应能包管设备在作业过程中呈现超压时主动中止作业并报警，超压消除后能主动康复正常作业。

14、设备的密封性

“供水设备推广中心”所涉及的无负压供水设备各密封衔接处在描绘压力的1.1倍压力下保压30min无渗漏。

15、噪声

设备正常作业时的噪声不该超越75db (a)。

16、设备抗搅扰才能

设备应具有较强的抗搅扰才能，在必定负荷的用电设备搅扰下应能安稳正常作业，不该呈现压力震动或停机维护表象。

折叠工作条件

1.机械式无负压供水设备输送介质：冷热清洁、非易燃易爆并不含固体颗粒或纤维的液体。

2.液体温度：常温型-15℃至+70℃热水型+70℃至+120℃

3.周围环境：无水滴、蒸汽，无漂浮性尘埃及金属微粒场所。无日光照射，高温及严重落尘场所。无腐蚀、易燃性气体及液体场所。

4.无震动、保养检查容易之场所。

5.环境温度：最高+45℃且通风良好。