

安徽汽水换热机组 山东鑫富麟服务保障 汽水换热机组厂家

产品名称	安徽汽水换热机组 山东鑫富麟服务保障 汽水换热机组厂家
公司名称	山东鑫富麟热能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市长清区济南经济开发区南园中心街88号
联系电话	17025368777 17025368777

产品详情

管壳式换热机组安装、使用、维修：

- 1、机组的搬运应按照制造厂提供的安装使用说明书进行，应避免将机组上的设备作为应力支点。
- 2、安装过程中，汽水换热机组厂家，应注意保护易损仪表，必要时可将易损仪表拆卸后保管，安徽汽水换热机组，调试时再安装。
- 3、安装前应核对基础尺寸，无误后方可安装。
- 4、机组应有接地保护装置，接地电阻应小于或等于4 Ω ，并应符合GB50174个GB/T2887的要求。
- 5、接组内的热媒水和补给水的水质硬符合国家现行标准CJJ34的规定。
- 6、变频器的控制柜必须有良好的散热和防尘功能，其设计要求应符合GB50054的规定。
- 7、机组在运行前，与之相连的系统应单独进行水压试验，并做到清洗完毕。
- 8、机组运行调试阶段，应按照说明书的要求定期拆卸清洗过滤器。
- 9、运行人员应严格按照制造厂家提供的操作规程操作。
- 10、机组停运后，应采用充水保护装置。
- 11、对需要带电维护的控制器及系统，机组停运后不断电。

管壳式换热器的性能特点

1. 结构特

管壳式换热器通常有固定管内板、U形管和浮头式三种形式。三种结构各有优缺点，适用于不同场合。管壳式换热器主要由外壳、管板、管束、封头等部件构成。

2. 设计考虑的因素

换热设备的类型很多，对每种特定的传热工况，通过优化选型都会得到一种适合的设备型号。如果将这个型号的设备使用到其它工况，则传热效果可能有很大的改变。因此，针对具体工况选择换热器类型，是一项很重要的工作。对管壳式换热器的设计，以下因素值得考虑。

流速的选择

流速是换热器设计的重要变量，提高流速可提高传热系数，同时压力降与功耗速率也随之增加。采用较高的流速有两个好处：一是提高总传热系数，从而减小传热面积；二是减少在管子表面生成污垢的可能性。

管壳式换热机组特点

- 1.采用工控计算或智能化温度调节器使供水温度智能控制，即供水温度按程序设定可随室外环境温度、标准间温度和时间而变化，供热质量高、节能。
- 2.工控计算机显示、储存打印各种运行参数，包括：热媒流量、热媒温度、热媒压力、供热量、室外温度、标准间温度、供水温度、凝结水温度、供水压力等。
- 3.汽水换热时，设凝结水换热段及凝结水温度控制，充分利用凝结水热量。
- 4.系统补水采用变频控制，自动补水、稳压。
- 5.将凝结水箱、膨胀水箱和补水箱合为一体。
- 6.采用的管壳式换热器，汽水换热机组生产厂家，机组体积小，占地面积小。
- 7.自带被膜软化水罐，可用自来水补水。
- 8.循环水泵可变频、变量运行。
- 9.标准模块化设计，可根据用户情况，灵活选择控制内容，减少投资。运行参数集中数显，方便可靠。

安徽汽水换热机组-山东鑫富麟服务保障-汽水换热机组厂家由山东鑫富麟热能科技有限公司提供。山东

鑫富麟热能科技有限公司位于济南市长清区济南经济开发区南园中心街88号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前山东鑫富麟在换热、制冷空调设备中享有良好的声誉。山东鑫富麟取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。山东鑫富麟全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。