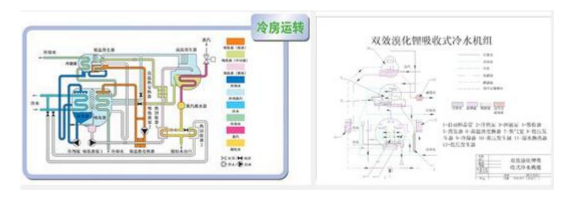
溴化锂制冷机安装要求

- 1.安装期间请检查机器是否受到损坏,选择合适的地方,以便于安装及日后维修。
- 2.安装机组的场地必需是地板、安装垫或基础、其水平度在 6.4mm 之内,并能承受机组的运行重量。
- 3.机组应放在室温为 4.4-43.3℃的机房内, 机组的周围和上方应有足够空间, 以便进行日常的维护工作。
- 4.在机组的一端应留出清洗冷凝器管束的抽管空间,也可利用门洞或其它位置合适的洞口。
- 5.选择合适管径的水管,机组最大功率运行时的冷却系统及冷水系统,并准确连接。
- 6.对于普通的应用场合,通过蒸发器和冷凝器的水流速度答应在 1.0-3.6m/s 之间。
- 7.在任何负荷情况下,水流量应保持不乱。
- **8.**所有冷冻水和冷却水管道的设计及安装应按常规方法进行,冷冻水泵要位于机组的进水管上,以保证机组内的正压和流量。配管时应设置减振管以保证适当的弹性,还要防止当水泵停机时蒸发器的水被排掉。
- **9.**管道应有独立于冷水机组的牢固支撑,避免应力施加在冷水机组的部件上。吊架的设置要便于管道对中。
 - 10.为了减少噪音和振动,最好在管道上安装隔振器。
- **11.**为了经济有效地使用冷水机组,建议请水处理专家分析蒸发器和冷凝器的供水水质,不好的水质会造成积垢影响传热,或产生侵蚀沉淀、滋生有机物,影响机组的机能,增加运行和维护用度。母线加工机
- **12.**一般来说,准确的水处理和管束的按期清洗能保持其良好的机能,假如现有的水质前提不能用适当的方法加以改善,那么就需考虑答应管束有较大的污垢系数或指定专门的结构材料。
 - 13.请在水管的进口加装过滤器,并按期清理。
 - 14.试漏完毕后,中央空调系统节能所有接管口必需进行防锈处理。

















二手制冷设备回收网

中国空调制冷设备论坛