

蒸发冷风机 蒸发冷 日照精诚制冷设备

产品名称	蒸发冷风机 蒸发冷 日照精诚制冷设备
公司名称	日照精诚制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市东港区万家岭村
联系电话	13906337701

产品详情

合理堆码，提高库房利用率

库房的率高低直接影响冷库的经济效益，利用率低，相对单位重量货物耗冷量增加，并且干耗增大，成本提高，所以应采用坚固包装、货架等，尽量码高，提高库房利用率；货物不满时，如果货物贮藏特性相同或相近，又互不影响，可短时间 相邻库房的正确使用

在贮藏淡季，会有部分没有贮藏商品的空库，还有时各个库房贮藏的商品不同，温度要求不一致，由于有的冷库各库房之间的隔墙无隔热层，如果空闲库与贮藏商品的库房相邻，或相邻两个库房贮存不同温度的产品，若两者之间温度相关较大，会互相影响，温度难以保证，进而影响贮藏质量。应尽量让贮藏商品的几个库相邻，贮藏温度相同或相近的相邻。

检查控制阀(调节阀) 虽然阀门制造商们会采取某些步骤防止运输损坏，但这种损坏还是有可能发生的，且可以在安装之前发现和通报。不要安装已经知道在运输和存放时已损坏的阀门。安装之前，检查并除去所有运输挡块、防护用堵头或垫片表面的盖子，检查阀体内部以确保不存在异物。

采用良好的管接实践绝大部分的控制阀(调节阀)可以安装在任何位置，但是，最通常的方法是将执行机构垂直放置并位于阀门的上部。如果执行机构水平安装是必须的，蒸发冷，则考虑对执行机构增加一个额外的垂直支撑。应确保这样安装阀体：流体流向与流向箭头或指导手册所指示的方向一致。

确保在阀门的上面和下面留有足够的空间以便在检查和维护时容易地拆卸执行机构或阀芯。空间距离通常可以从阀门制造商认定的外形尺寸图上找到。对于法兰连接的阀体，确保法兰面准确地对准以使垫片表面均匀地接触。在法兰对中后，轻轻地旋紧螺栓，最后以交错形式旋紧这些螺栓。

及时清除热交换设备上的污垢、结霜等，蒸发冷厂家，提高热交换设备传热效率

1、及时清除蒸发器上的结霜

蒸发器工作一段时间，就会在盘管上形成霜层，甚至会结成冰，因为冰霜的导热系统（冰1.9kcal/mh

)比钢或铜的传热系数小很多，因此，蒸发器盘管上的冰霜会增加传热热阻，降低传热效果，影响降温速度，增加开机时间，耗电增加。所以要根据蒸发器的结霜情况，及时除霜。

2、及时清除冷凝器上的水垢

在水冷式冷凝器制冷系统中，由于水中含有矿物质，受热的作用，蒸发冷原理，冷凝器运行一定时间后表现会形成水垢及沉积物。由于水垢的导热系数很小（约0.2kcal/mh²），这样就导致冷凝器管壁的传热热阻增加，使冷凝器的冷凝效果恶化。有资料统计冷凝器水侧表面1.5mm的水垢会造成冷凝温度升高2.8℃，使制冷装置功耗增加9%左右。此外结垢还会腐蚀设备，缩短设备的使用寿命。所以要经常清洗冷凝器，水垢厚度不能超过1mm。

蒸发冷风机-蒸发冷-日照精诚制冷设备由日照精诚制冷设备有限公司提供。日照精诚制冷设备有限公司（www.jingchenglr.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东日照的制冷设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领精诚制冷设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！