

莒南冷库工程 物流冷库工程 沂星制冷设备

产品名称	莒南冷库工程 物流冷库工程 沂星制冷设备
公司名称	沂水沂星制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临沂沂水沂城街道东二环东50米
联系电话	13563933137

产品详情

冷库机组的布置有什么要求

设置冷库机组的房间称为制冷机房或冷冻站。小型的制冷机房通常附设在主体建筑的地下室或建筑物的底层。

规模较大的冷库，需要单独建造。

冷库机组中的制冷机以及与制冷机配套的冷冻、冷却水泵的重量大，运行时的振动、噪声也大，通常布置在建筑底层或地下室。

机房内应设人工照明，物流冷库工程，在控制开关和操作仪表周围要有足够的照度。

冷库机组以及与制冷机配套的冷冻、冷却水泵等设备是建筑中的用电大户，其位置应尽量靠近负荷中心，与低压配电间临近，且设置在电梯附近。

冷库机组的消防措施应满足国家颁布的各种有关防火规范的设计要求。

冷库使用中怎么才能做到节能省电

根据不同的食品分类和不同的贮藏期，确定相应的贮藏温度值针对各类食品，特别是肉食类在低温贮藏期间的生化变化及嗜低温细菌滋长和繁殖被抑制的程度，可确定相应佳的贮藏温度，如不超过半年的低温贮藏，一般采用的贮藏温度为-18—-15；超过半年时间的贮藏，应采用 -18 的低温；对于含脂肪量大的食品，如含脂肪较多的鱼类，为防止低温贮藏期脂肪的氧化，应采用低于-18 的贮藏温度，好为-24—-20 的温度。由此可见，采取了不同的贮藏温度后，莒南冷库工程，对于某些食品，特别是属短时期贮藏，就相当于提了制冷系统的蒸发温度，从而也就提了制冷压缩机的制冷量。以达到节能。

冷库使用中避免频繁开关库门，开门时打开风幕机，注意存放物品的方式，及时清理冷凝器污垢，蒸发器灰尘等，都可以节约冷量，保持制冷效果。

1. 制冷系统

1.1用N₂12Kg/cm²对系统检漏，如2h没问题，可抽真空，1h没问题，则加氟利昂保压。

1.2无N₂则先抽真空2h没问题，充氟利昂5 Kg/cm²气相捉漏，没问题则待试机。

1.3检查所有接线排线是否正确，符合要求，检查电源是否达标。

2. 通电试机制冷系统

制冷系统各部件正常运转后，开机补充氟利昂至液浸满为止，冷库工程价格，此时调整温控设定值，终止温度及温差（4~5 ），并观察温度达终止温度时低压压力值，设定低压压力保护值（低于停机值0.4~1.2 Kg/cm²，冷冻0.4，冷藏1.2 Kg/cm²）及压差值（0.5 Kg/cm²），压保护值出厂时已设定在25 Kg/cm²，除非特殊情况不准变，可人为调整压力值，检查低压是否能进行保护，并调整热继电器保护值为开机正常电流的2.5倍，也需手动测试其性能。

3. 通电试机化霜系统

化霜定时器SB3.8 - 1，调整频率为每天1 - 12次，每档2h，除霜时间为2 - 60min，冷库工程公司，一般设定在每4h一次，每次25min化霜终止温度设定在 + 25 ，化霜时检查电热丝是否正常工作，排水电热丝是否正常发热。

4.如遇到散热器距主机或主机距蒸发器水平距离大于10M，度大于5M的情况可适量补充冷冻油。

5.各种数据都设定调试好后，再重设开停机3次，检查各部件是否能正常工作，此时可请客户检查并验收。

6.以上工作结束后，清理库内外卫生，请客户检查验收整个冷库，签字确认并移交。

莒南冷库工程-物流冷库工程-沂星制冷设备(诚信商家)由沂水沂星制冷设备有限公司提供。沂水沂星制冷设备有限公司(yixingzhileng.cn)为客户提供“制冷设备,冷库,空压机,冷库安装”等业务，公司拥有“沂星制冷”等品牌，专注于换热、制冷空调设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：孙增分。