合肥冷库 安徽嘉旺质量为本 小型冷库安装

| 产品名称 | 合肥冷库 安徽嘉旺质量为本 小型冷库安装 |
|------|----------------------|
| 公司名称 | 安徽嘉旺制冷设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 安徽省合肥市新站区天水路与皇藏玉路交口 |
| 联系电话 | 15156047947 |

产品详情

制冷系统主要部件组成:四大机件——冷凝器

制冷系统中的冷凝器是一个热交换设备,作用是利用环境冷却介质(空气或水),将来自压缩机的高温高压制冷蒸气的热量带走,使高温高压制冷剂蒸气冷却、冷凝成高压常温的制冷剂液体。值得一提的是,合肥冷库,冷凝器在把制冷剂蒸气变为制冷剂液体的过程中,压力是不变的,冷库报价,仍为高压。

冷凝器(Condenser),为制冷系统的机件,属于换热器的一种,能把气体或蒸气转变成液体,将管子中的热量,以很快的方式,传到管子附近的空气中。冷凝器工作过程是个放热的过程,所以冷凝器温度都是较高的。

冷库维护——防止冻融循环对冷库建筑的损坏

冷库建筑物是在0 以下的低温下冻1结,小型冷库安装,又是在0 以上的温度下解冻,对此称为冻融循环。反复的冻融循环对土建冷库有较大的损坏作用。

- 1.各种库房应按设计规定使用。高、低温库不允许混淆使用。原设计的两用库按一种用途使用后,变为另一种用途时,应注意进行相应的调整。
- 2.各种土建冷库空库存时,也要保持一定的低温。冻1结间和低温库应保持在-5 以下,高温库应保持在露dian温度以下,以免库内滴水受潮。
- 3.原设计有冷却工序的冻1结间,如改为直接冻1结时,冻1结间要有足够的制冷设备。同时要掌握进货数量,大型冷库设备,控制库温。库内不得出现滴水现象。

冷库选择

- 1.根据自己存放货物的吨位、每天的进出货量和建筑物的大小确定冷库的大小(长×宽×高)。确定库门的规格尺寸,门的开启方向。冷库的安装环境应该为清洁、干燥、通风。
- 2.根据所存放物品的物化性质,选择确定冷库库内温度。不同物质所需的制冷量不同, 冷库配置也不一样。
- 3.根据自己建筑物的特点和本地的水源情况,选择制冷机的制冷方式,一般有风冷和水冷(制冷机是分冷式的用户只需选择安放的位置即可,制冷机是水冷式的用户还需配置水池或深水井、循环水管道及水泵、冷却塔的安放位置)。

冷冻库和 低温库一般选配水冷制冷机和排管式蒸发器,在炎热夏季水冷制冷机比风冷制冷机制冷效果更好跟省电。

合肥冷库-安徽嘉旺质量为本-小型冷库安装由安徽嘉旺制冷设备有限公司提供。安徽嘉旺制冷设备有限公司(www.jwzlsb.com)为客户提供"冷库安装"等业务,公司拥有"嘉旺"等品牌。专注于行业专用设备等行业,在安徽合肥有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:徐经理。