

# 果蔬保鲜冷库造价 合肥保鲜冷库 安徽旭梦|质量可靠

产品名称	果蔬保鲜冷库造价 合肥保鲜冷库 安徽旭梦 质量可靠
公司名称	安徽旭梦制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区花园大道17号互联网产业园1号楼4层
联系电话	18226638303 18226638303

## 产品详情

冷库设计中有很多问题需要注意。

- 1、冷风机采用热氨融霜或电融霜时，融霜排水可直接排放。库内融霜排水管道可采用电伴热保温。
- 2、冲(融)霜排水管道的坡度和充满度，应符合现行国家标准《建筑给水排水设计规范》GB50015的规定。
- 3、冷却物冷藏间设在地下室时，其冲(融)霜排水的集水井(池)应采取防止冻结和防止水流倒灌的措施。
- 4、冲(融)霜排水管道出水口应设置水封或水封井。寒冷地区的水封及水封井应采取防冻措施。

茶叶冷库湿度要求：

茶叶具有良好的吸附水分的特性。在湿度相对较高的环境中，茶叶易吸潮而使茶叶含水量逐渐增加，特别是在相对湿度80%以上时，茶叶的含水率一天就达到10%以上。因此，名优绿茶的包装应采用透水性能差的包装材料，贮藏在相对湿度30-50%的环境中。

茶叶冷库建筑的特点：

茶叶冷库主要用于食品的冷冻加工及冷藏，它通过人工制冷，果蔬保鲜冷库造价，使室内保持一定的低温。茶叶冷库的墙壁、地板及平顶都敷设有一定厚度的隔热材料，以减少外界传入的热量。为了减少吸收太阳的辐射能，冷库外墙表面一般涂成白色或浅颜色。因而冷冻库建筑与一般工业和民用建筑不同，有它独特的结构。

冷库的制冷原理：

液体制冷剂在蒸发器中吸收被冷却的物体热量之后，汽化成低温低压的蒸汽，合肥保鲜冷库，被压缩机吸入，压缩成高压高温的蒸汽后，小型保鲜冷库，排入冷凝器，在冷凝器中向冷却介质(水或空气)放热，冷凝为高压液体，果蔬保鲜冷库，经节流阀节流为低压低温的制冷剂，再次进入蒸发器吸热汽化，达到循环制冷的目的。

这样，制冷剂在系统中经过蒸发 压缩 冷凝 节流四个基本过程完成一个制冷循环。

在冷库制冷系统中，蒸发器、冷凝器、冷库压缩机和节流阀，是制冷系统中必不可少的四大件，这当中蒸发器是输送冷量的设备。

果蔬保鲜冷库造价-合肥保鲜冷库-安徽旭梦|质量可靠(查看)由安徽旭梦制冷设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽旭梦制冷设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为行业专用设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!