

冷库安装工程 德祥制冷 长沙冷库安装

产品名称	冷库安装工程 德祥制冷 长沙冷库安装
公司名称	长沙市雨花区德祥制冷商行
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市雨花区高桥新塘垅小区24栋4单元
联系电话	15874288199

产品详情

安装冷库中在电气方面的准备工作主要有哪些?

随着我国科技的迅猛发展，各种规格的冷库越来越多的走进人们的工作生活当中。人们对冷库并不陌生，但却不知安装冷库前是需要做一些准备工作的。下面小编来简单说下安装冷库前应有哪些准备工作，电气方面的准备工作主要有如下几点。

(1)全面、认真和彻底的对照检查 首先要按照原有的设计图纸与实际装好的线路作一次彻底的检查，确保电气设备的线路装接无差错。这是保证调试工作顺利进行的首要条件。在检查接线的同时对各电机电器及电缆等作外观检查，看有无损坏情况，对裸带电体要检查其对地和其它带电体的安全距离是否符合要求，冷库安装价格，各种熔断器、保险丝等是否齐全完好，有无备用等。

(2)绝缘电阻测定 电气设备安装完毕后，冷库安装公司，要进行一次绝缘电阻的测定，按安全规程要求，一般使用电压为三相四线制(380 / 220V)的电气设备，其绝缘电阻要用500V兆欧表测定，摇测的相对地或相对相之间的绝缘电阻每一伏工作电压不得小于1000Q。若设备安装时间已久，在调试前应重新测定其绝缘电阻，以免因受潮使绝缘不良而发生事故。

冷库房温度降不下来的原因有哪些?

冷库温度降不下及下降缓慢是较为常见的现象。现对库温下降缓慢的原因作简要分析，希望能给同行安装冷库的工作带来少许帮助。

1. 压缩机能量不够

在用制冷剂蒸发温度或蒸发压力控制压缩机能量的情况下，调定值偏高，使压缩机不能及时上载。

2. 蒸发器供液量不足

(1)供液电磁主阀失灵，长沙冷库安装，没有打开或没有开足。

(2)氨泵流量不够。

(3)旁通阀开启压差调得过低或渗漏。

3. 旁通阀开启压差调得过高，供液量过多，蒸发器内蒸发压力偏高。

4. 蒸发器回气电磁主阀失灵，打不开或开不足。

5. 排液电磁主阀或者旁通阀关不严，有泄漏。

6. 在自动融霜情况下，控制失灵或排风扇受损，使霜层过厚。

7. 冷却排管内有积油。

冷库设计材料除了隔热、防潮材料外，用量比较大的有砖、石、水泥、混凝土、砂浆、钢筋及木材等。冷库使用中的建筑材料，大多处于低温潮湿的环境下，因此对所用的冷库设计材料有抗冻和耐水性的特殊要求。

今天小编就为大家一起分享关于冷库设计中的材料选取规范：

d一、砖、石用于冷库外墙时要求标号不低于MU7.5，抗冻级不低于25级；若用于低温库内衬墙或内隔墙时，则要求标号不低于MU10，抗冻级不低于35级；

冷库安装工程-德祥制冷(在线咨询)-长沙冷库安装由长沙市雨花区德祥制冷商行提供。冷库安装工程-德祥制冷(在线咨询)-长沙冷库安装是长沙市雨花区德祥制冷商行（www.hndxzl.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：赵经理。同时本公司（www.hnyylg.com）还是从事湖南长沙药品阴凉柜，疫苗保存箱，体温保存箱的厂家，欢迎来电咨询。