

内蒙古冷库工程 冷库工程业务 豪美制冷

产品名称	内蒙古冷库工程 冷库工程业务 豪美制冷
公司名称	广州市豪美制冷工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄边村黄边南街4号D厂房
联系电话	13503055261

产品详情

螺杆压缩机油温高、油压低的原因

螺杆压缩机油温高、油压低的原因

今天的文章，我们来聊一聊螺杆压缩机关于油的两个小故障，一个是油温高，一个是油压低。众所周知，压缩机油对于机器的重要性不言而喻，而油压和油温不正常，都会对机器的运行造成不良的后果。并且，可能你也知道油温高是油压低的原因之一，这两者之间也存在着一些联系。下面我们就一起来分析一下。螺杆压缩机广州市豪美制冷工程有限公司螺杆压缩机组油温高：1、油冷却器效果下降，清除油冷却器传热面上的污垢，降低冷却水温或者增大水量。2、工质冷却油冷安装不当，不能保证充分供液、排气。参照安装要求。3、工质冷却油冷工质侧存油。对工质测进行放油。4、工质冷却油冷油侧存气，对壳程进行放油。5、排温高，检查并排除。螺杆压缩机油压低：1、油压调节阀开启度过大，适当调整阀门。2、油量不足，补油。3、油路管路或油过滤器脏堵。清洗油过滤网。4、油泵故障、磨损。5、压缩机内部泄油量，内蒙古冷库工程，检修压缩机。6、油温过高导致，检查原因并排除。7、油中混有液体工质。由于压缩机回液，造成液体工质混入油中，油温降低，油压无法建立。关闭压缩机吸排气阀，将油分离器中的工质排除。任何咨询可以联系广州市豪美制冷工程公司的技术人员给你解答。

冷库设备蒸发温度每降低1℃，则要多耗电1-2%

据估算，在其他条件不变的情况下，蒸发温度每降低1℃，则要多耗电1-2%。温差是进行操作与调整的重要依据，应该根据实际条件和系统变化，不断调整和控制运行参数，全国大型冷库工程公司，使其在经济合理的参数下运行，可充分发挥设备效率，保障机器设备和储藏产品的安全。另外，温差增大，还会使蒸发器结霜速度加快，库房湿度减小，从而引起食品干耗增大，食品品质下降。我国通常采用的蒸发温度与库房温度之差一般为8-10℃，果蔬冷库的蒸发温度一般设计为-10-10℃，物冷藏间为-28℃，间为-33℃。而欧洲等发达国家，蒸发温度与库房温度之差一般为3-5℃。我国冷库运营成本分析冷库一直被认为是用电大户，在运营成本方面，天河区食品冷库工程，用电成本、人工成本为两项。用电成本据中冷联盟了解，由于节能推广和节能技术应用不充分，我国冷库每年耗电量约为150亿kwh，冷库工程业务，单位容积能耗 30-50kwh/m³/a，且缺乏能耗评级认证标准。冷库能耗主要集中在制冷系统（能耗与冷库的维护机构、室外温差有很大关系）。另外，冷库租赁价格涨幅不明显。就“北、上、广”来讲，北京市

五环以内冷库出租平均价格为3.2-3.5（天/吨/元，五环以外定价区间为2.2-2.8（天/吨/元）；上海市冷库出租平均价格为4-4.5（天/吨/元）；广东省冷库出租平均价格为3-3.5（天/吨/元）。人工成本在人工成本方面，冷库的工作环境差，对作业人员要求高。以25000吨规模冷库为例，土建多层冷库和传统装配式冷库一般需要大量人工劳作、操作设备和管理，以60人计算，按行业平均薪资水平估算，人工成本每年达到300多万元。自动化冷库，由于采用了大量自动化设备、信息化系统等，作业人员数量大大减少，该规模冷库可能仅需20人，人工成本每年下降到100多万元。其他成本运营成本的其他方面还包括设备折旧、设备维护、投资利息等。成本比较综合比较，多层土建冷库运营成本，装配式冷库居中，自动化高架冷库成本低于前两种。由此可见，通过采用更节能的技术和先进的自动化、信息化技术，结合更完善的管理体制，可极大地降低用电成本和人工成本，降低冷库运营成本，为企业间接创造利润和价值。内蒙古冷库工程-冷库工程业务-豪美制冷(诚信商家)由广州市豪美制冷工程有限公司提供。广州市豪美制冷工程有限公司（www.haomeizl.com）位于广州市黄边村黄边南街4号D厂房。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前豪美制冷在换热、制冷空调设备中享有良好的声誉。豪美制冷取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。豪美制冷全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.gzlkjz.cn）还是从事比泽尔并联机组，开利并联机组，水冷并联机组的厂家，欢迎来电咨询。