

冷冻机组 鑫江车冷机 冷冻机组厂家

产品名称	冷冻机组 鑫江车冷机 冷冻机组厂家
公司名称	武汉鑫江车冷机系统成套设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉阳逻经济开发区华中国际产业园C-F2
联系电话	18062685689 18062685689

产品详情

武汉鑫江车冷机系统成套设备有限公司，是以生产、设计、研发、经营冷水机、低温冷冻机等制冷设备及以及设计制造安装维修调试和技术服务等为主业的企业。改革开放以来，公司在体制、机制、技术和和管理上不断创1新达到走出一条通过合资、合作、壮大经济实力的成功之路，螺杆冷冻机组，实现了公司的飞速发展。公司坚持以现代的科技、现代的管理、现代的人才为，大力开发适应市场需求，高科技含量。欢迎咨询！冷冻机组

螺杆式制冷机放空气操作：1、当系统压力明显高于相应温度下的饱和压力时，应考虑放空气
2、由于空气只集中在高压部分，所以应通过冷凝器的排空阀操作
3、高温系统应在停车时进行，低温系统应该在运行时进行
4、具体操作要精心，丝堵不要开启过大，冷冻机组厂家，也不要远离现场
5、空气操作应分几次进行，不可一次放气太多，以免放出过量的制冷剂

螺旋式制冷机补充制冷剂：1、当判断系统缺液时，应及时给系统加氟
2、将加氟管一端与系统加氟口相连，另一端与氟瓶相连，通过加氟软管赶出管内的空气
3、先打开氟瓶的阀门，确认无泄漏后再开加氟口处的阀门
4、R23系统应将瓶口朝上，而R404A系统应将瓶口朝下，以保证迅速加氟
5、加氟结束时，大型冷冻机组，应先关闭氟瓶的阀门，再关加氟口的阀门
6、制冷剂添加一次不可过多，以免排气压力过高。如一次添加不足，冷冻机组，可重复进行7、判断系统液位正常的依据是，R23系统为停车均压后的压力值在6~8bar之间，R404A系统运行中冷凝器的液位在视镜的1/5~2/5处

冷冻机组-鑫江车冷机-冷冻机组厂家由武汉鑫江车冷机系统成套设备有限公司提供。武汉鑫江车冷机系统成套设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北 武汉 的换热、制冷空调设备等行业积累了大批忠诚的客户。鑫江车冷机带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！