

常州特灵RTHD压缩机 青岛新源祥

产品名称	常州特灵RTHD压缩机 青岛新源祥
公司名称	青岛新源祥制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市李沧区重庆中路
联系电话	13156050099

产品详情

比泽尔螺杆冷水机组安装方法介绍

一、

安装要求：

冷水机安装前请选择地基平稳，四周空旷，畅通及避免腐蚀、污染、日晒、

雨淋，方便安装维修之场所。冷水机管路配管，请根据机身管路尺寸进行安装，

切勿将水管尺寸缩小，这样会影响制冷效果及增加耗电量，冷水机请必须安装在

距离墙壁

1m

以上空间位置，方便安装维护保养和调试。

注：

1

、电源负载及接地部分，胶州特灵RTHD压缩机维修报价，请依照相关法规施工！

2

、新安装的冷冻机冷冻水管必须包保温层

技术引领未来科技改变世界青岛新源祥制冷专注制冷工程

压缩机排气温度可以从排气管路上的温度计读出。它与制冷剂的绝热指数、压缩比（冷凝压力/蒸发压力）及吸气温度有关。吸气温度越高，压缩比越大，青岛特灵RTHD压缩机维修报价，排气温度就越高，反之亦然。

吸气压力不变，常州特灵RTHD压缩机，排气压力升高时，排气温度上升；如果排气压力不变，吸气压力下降时，排气温度也要升高。这两种情况都是因为压缩比增大引起的。冷凝温度和排气温度过高对压缩机的运行都是不利的，城阳特灵RTHD压缩机维修电话，应该防止。排气温度过高会使润滑油变稀甚至炭化结焦，从而使压缩机润滑条件恶化。

排气温度的高低与压缩比（冷凝压力/蒸发压力）以及吸气温度成正比。如果吸气的过热温度高、压缩比大，则排气温度也就高。如果吸气压力和温度不变，当排气压力升高时，排气温度也升高。

以上从制冷系统运行原理及压缩机结构方面分析了压缩机常见的故障及产生的原因。压缩机是制冷系统中的重要机械设备，对其故障一定要及时排除，以免造成系统破坏。

[1] 匡奕珍主编.制冷压缩机.北京：中国商业出版社，2001

[2] 中国机械工程学会设备与维修工程分会主编.压缩机维修问答.北京：机械工业出版社，2010

[3] 缪道平、吴业正主编.制冷压缩机.北京：机械工业出版社，2001

常州特灵RTHD压缩机-青岛新源祥由青岛新源祥制冷设备有限公司提供。青岛新源祥制冷设备有限公司（www.qdxyxz.com）是一家从事“中央空调,冷水机组,冷库等制冷设备销售安装,维修保养,清洗等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“新源祥”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使新源祥在制冷设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！