

热水型溴化锂机组的维修保养

热水型溴化锂机组如何维修保养?

- 1.机组安装的水路过滤器应该定期清洗，保证系统内水质清洁，以避免机组因过滤器脏堵而造成机组损坏。
- 2.用户在使用和维护空气源热泵机组时应注意，机组内所有安全保护装置均在出厂前设定完毕，切勿自行拆装或调整。
- 3.经常检查空气源热泵热水机组的电源和电气系统的接线是否牢固，热水型溴化锂机组维修电气元件是否有动作异常，如有应及时维修和更换。
- 4.经常检查水系统的补水，水箱安全阀，液位控制器和排气装置工作是否正常，以免空气进入系统造成水循环量减少，从而影响机组的制热量和机组运行的可靠性。
- 5.检查水泵，水路阀门是否工作正常，水管路及水管接头是否渗漏。
- 6.机组周围应保持清洁干燥，通风良好。热水型溴化锂机组维修每年清洗换热器，来保持良好的换热效果。
- 7.经常检查机组的各个部件的工作情况，检查机内管路接头盒充气阀门是否有油污，确保机组制冷剂无泄漏。
- 8.机组周围请勿堆放杂物，以免堵塞进出风口。
- 9.若停机时间较长，应将机组管路中的水放掉，热水型溴化锂机组维修并切断电源，套好防护罩。再运行时，开机前对机组全面检查。
- 10.当空气源热水机组实际出水温度与机组控制面板显示数值不一致时，请检查温度传感器是否接触良好。
- 11.热水型溴化锂机组维修机组出现故障，用户无法解决时，请及时向售后服务部报修，并告知故障代码，以便及时派人维修。
- 12.主机冷凝器清洗，建议每年两次使用 50-60 度浓度为 15%的热碲酸液清洗，启动机组自带循环水水泵清洗 3 小时，最后用清水清洗 3 遍，以备清洗时接管。禁止用腐蚀性清洗液清洗冷凝器。
- 13.水箱需在使用一年时间后需清洗水垢。(具体根据当地的水质而定)

热水型溴化锂机组的维修保养

<http://bbs.eszhileng.com/forum.php?mod=viewthread&tid=14839&fromuid=3>

(出处: 中国空调制冷设备论坛)

无锡新天马制冷有限公司

二手制冷设备回收网

中国空调制冷设备论坛