

溴化锂吸收式制冷机组冷系统中溴化锂溶液的添加要求

一、按设备技术文件规定配制溴化锂溶液；配制后，溶液应在容器中进行沉淀，并应保持洁净，不得有油类物质或其他杂物混入；

二、开动真空泵，应将系统抽真空至 0.0665kPa 以下绝对压力；当系统内部冲洗后有残留水份时，可将系统抽至环境温度相对应的水的饱和蒸汽压力，其压力可采用本规范附录一；

三、加液连接管应采用真空胶管，连接管的一端应与规定的阀门连接，接头密封应良好；管的另一端插入加液桶与桶底的距离不应小于 100mm，且应浸没在溶液中；

四、开启加液阀门，应将溶液注入系统；溴化锂溶液的加入量应符合设备技术文件的规定，加液过程中，应防止将空气带入系统。

二手制冷设备回收网

无锡新天马制冷有限公司

中国空调制冷设备论坛