

无锡冠亚反应器加热制冷循环装置定期维护保养细节注意点

产品名称	无锡冠亚反应器加热制冷循环装置定期维护保养细节注意点
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	厂家:无锡冠亚恒温制冷公司 型号:SUNDI-320 温度范围:-30 ~ 180
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

产品详情

反应器加热制冷循环装置是无锡冠亚采用压缩机制冷，导热介质加热的的制冷加热一体机，反应器加热制冷循环装置的维护保养还是不能忽视的，可以使得反应器保持稳定的运行状态。

- 1、反应器加热制冷循环装置使用前，应向罐内加入液体介质（纯水、酒精、防冻液、导热油），介质的液位不应通过罐内的制冷线圈，且应低于工作台20 mm。
- 2、反应器加热制冷循环装置电源：220V50Hz，电源应大于仪表总功率，电源需有良好的“接地”装置；
- 3、反应器加热制冷循环装置要避免酸、碱物质进入罐内，腐蚀蛇形管和内胆。
- 4、反应器加热制冷循环装置仪器应放置在干燥通风的地方，仪器周围300 mm范围内无障碍物。
- 5、定期观察反应器加热制冷循环装置内液位。当液位过低时，应及时加入液体介质。
- 6、反应器加热制冷循环装置低温冷却剂循环泵工作温度低时，注意不要打开上盖，不要用手进入槽内，防止冻伤。

- 7、反应器加热制冷循环装置使用完毕后，开关处于闭合状态，电源切断。
- 8、当液体在室外循环时，用户应特别注意引出管连接的牢固性，防止脱落，以免液体泄漏。
- 9、反应器加热制冷循环装置仪器应定期清洗，不得长时间使用，清空罐内介质，擦拭干净，保持工作台和操作面板清洁。

反应器加热制冷循环装置使用很简单，但是定期的维护保养工作还是不能忽视的。有很多看似故障的毛病其实就是没有定期做维护保养引起的。