

如何保养玻璃反应釜加热循环机

产品名称	如何保养玻璃反应釜加热循环机
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:SUNDI-320 温度范围:-30 ~180 厂家:无锡冠亚恒温制冷
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

产品详情

玻璃反应釜加热循环机是实验室等场所需要用到的实验设备，能够实现快速升降温，从而产生的温度也会有所不同。那么，玻璃反应釜加热循环机是如何进行保养的呢？

1、在玻璃反应釜加热循环机内放置的产品离空气调节通道的吸、排风口应有保护器。把保护器温度定到比箱体温度低，若出现报警和蜂鸣声，表示其功能正常。

2、每年一次，用吸尘器清理除去配电室和水回路室灰尘；每个月一次，用干布清理；每月定期进行一次主电源开关(漏电短路器)动作试验，以确保此开关在满足负载能力下作为漏电保护器之作用。

3、玻璃反应釜加热循环机使用中应注意保护，不可受到利器或钝器的碰撞。

4、长时间停机不用，会影响系统的有效使用寿命，因此，系统每10天至少要开机运行一次；不要在短时间内反复地使系统运行一停止，每小时启动次数应小于5次，每次开停的时间间隔不小于3min；不要在做低温实验时打开，以防止损坏门的密封带。

5、实验室在使用过程中不可随意调整各个电器配件，以免影响性能；漏电开关因短路断开后，需检查触头，若主触头烧损严重或有凹坑时，需及时进行维修。

6、应建立系统使用档案，以方便系统的维护保养。

使用档案应记录系统每次运行的起止时间(日期)、种类、环境温度；当系统发生故障时，应对故障现象作尽可能详细的描述；对系统进行维护、维修的内容也应尽可能详细地记录。