

电加热反应釜控温机准备工作介绍

产品名称	电加热反应釜控温机准备工作介绍
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	150000.00/台
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

电加热反应釜控温机从冠亚制冷出厂达到目的地之后，就需要进行安装和使用了。很多人对电加热反应釜控温机开机前要做的准备工作都不太了解，下面就来给大家说说。

- 1、搬运电加热反应釜控温机设备时，电加热反应釜控温机保持垂直向上，电加热反应釜控温机水平放置，通风区需有流动空气，使排出的高温气体迅速吹走，以此来提高冷却效率。
- 2、检查电加热反应釜控温机进出口与其它设备的连接情况，确保连接稳定可靠，且电加热反应釜控温机

周围70厘米内无其他物品摆放。

- 3、注意电加热反应釜控温机附近不得有危险物品，要保证电加热反应釜控温机在高温下运行时是靠谱的。
- 4、保持电加热反应釜控温机仪器周围环境的干净、卫生，定期对电加热反应釜控温机内部进行清理，避免积尘过多影响实验效率。
- 5、电加热反应釜控温机应安装在距离风口两米外。如果操作的室内环境较闷热，还需安装排风机，来保持空气的对流。这一做法可以使仪器更长久地使用。安装前选在平整、避免腐蚀的地方。
- 6、安装电加热反应釜控温机时，注意不要损坏仪器和部件，且要注意仪器的周围空间，要便于维护和保护。根据电加热反应釜控温机的制冷量选择匹配的冷却剂，根据电加热反应釜控温机管径安装机组管道。不要缩小冷冻水的管径，否则会造成高压过载，影响效果，增加耗电量。