

无锡冠亚防爆反应釜配套控温设备 SUNDI -2A15V

产品名称	无锡冠亚防爆反应釜配套控温设备 SUNDI -2A15V
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 型号:SUNDI -2A15V 温度范围:-25 ~ +300
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

产品详情

无锡冠亚防爆反应釜配套控温设备广泛应用于石油、化工、电子仪表、物理化学、生物工程、医药卫生、生命科学、轻工食品、物性测试及化学分析等研究部门、高等院校、企业质检及生产部门，为用户工作时提供一个冷热受控、温度均匀恒定的场源。

防爆反应釜配套控温设备的使用技巧

- 1.防爆反应釜配套控温设备使用槽内应加入液体介质，液面低于工作台面30时不能开机，以防烧坏加热器。
- 2.使用电源为220VAC/50Hz，设备需要有良好的接地。
- 3.泵开关和制冷开关：控制面板上的循环泵强制开关按键和制冷压缩机强制开关按键请不要去按，除非有特殊的需要。

如果按了循环泵强制开关，循环泵会关闭。这样槽内的液体不同位置温度将会不均匀，

影响恒温效果。此时可再按循环泵强制开关开启循环泵。

防爆反应釜配套控温设备如果在温度自动控制的情况下按制冷压缩机强制开关按键，制冷压缩机会关闭。由于自动温控时，制冷压缩机处于常开状态，此时的温度是靠自动加热来稳定液体温度，如果关闭压缩机，将无法控制温度。需要按启动键1，关闭设备。然后，再按启动键1后启动设备即可恢复温度控制。

4.防爆反应釜配套控温设备应安置于通风干燥处，后背及两侧离开障碍物300mm以上距离。

5.防爆反应釜配套控温设备使用完毕，电源开关置关机状态，拔下电源插头。不使用，应放掉槽内液体，并擦洗干净。