

# 无锡冠亚2立方反应釜冷热一体机

产品名称	无锡冠亚2立方反应釜冷热一体机
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

在高低温冷却系统工业组成部分中，高低温冷却系统工业内部循环泵通常采用屏蔽泵，那么在这里就给大家分享高低温冷却系统工业为什么选择屏蔽泵以及关于屏蔽泵的特点。

- 1、高低温冷却系统工业屏蔽泵是完全密封的，这点就跟其他的如磁力泵、离心泵等很好的区分开来了。
- 2、高低温冷却系统设备的转子和定子都安装了屏蔽套，避免转子和定子与材料接触，而且即使屏蔽套破裂也不会造成泄漏的危险。
- 4、屏蔽泵采用无滚动轴承和电动机风扇的试机，所以在也使用时无需添加润滑油，并且运行时噪音低。
- 5、适用于高压、高温、低温、高熔点等介质的运输作业，使用范围广。
- 6、整体结构紧凑，比其他循环泵占用空间更小，故障率更低。安装时对基础和底座的要求不高，因为故障率低，所以维护工作量和成本大幅度降低。
- 6、屏蔽泵具有流量大、扬程高、压力小的特点，不易对双层玻璃反应釜等对压力敏感的设备因压力过大而损坏。
- 7、另外，高低温冷却系统屏蔽泵的马达和泵采用一体机结构，泵与马达同轴连接。电机定子的内侧和转子的外侧配有屏蔽罩，屏蔽罩的内侧和泵体连接，通过定子和转子之间的介质循环冷却电机。

8、高低温冷却系统工业只需在设备显示屏上设置温度要求，操作相对简单，即可设置说明书，能有效满足项目要求的温度要求。

高低温冷却系统工业是目前许多行业使用的温度控制设备，平时多注意维护，有助于减少设备故障。