

# 低温冷却液循环泵

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 低温冷却液循环泵                |
| 公司名称 | 郑州倍润仪器有限公司              |
| 价格   | 3300.00/件               |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 郑州市中原区西流湖街道西岗村一组        |
| 联系电话 | 18639572669 15638823499 |

## 产品详情

### 产品介绍：

低温冷却液循环泵是采取机械形式制冷的低温液体循环设备，具有提供低温液体、低温水浴的作用。结合旋转蒸发器，真空冷冻干燥箱、循环水式真空泵，磁力搅拌器等仪器，进行多功能低温下的化学反应作业及药物储存。

低温冷却液循环泵可与多种仪器相配套（旋转蒸发器、发酵罐、化学反应釜、冷冻干燥设备、生物制药反应釜等）；制冷量大，制冷速度快，极大地提高了工作效率；本机循环泵的流量可调亦可定制，极大满足不同用户的实际需要；本机所有型号均可根据用户要求在低温与制冷量，低温与容器量之间合理搭配。

## 产品概况：

- (1) 国际厂家原装全封闭压缩机组、循环水泵，性能先进、质量可靠；
- (2) 制冷机组专用继电器、保护器、电容器、制冷部件，为进口原装高品质器件；
- (3) 数显温度显示、微电脑控温，操作简单、醒目；
- (4) 循环系统采用防腐材料，具备防锈、防腐蚀、降低温液体污染的功能；
- (5) 用电动搅拌器在本机内可直接完成；
- (6) (-40) ~ (-60) 条件下的实验，可把冷却液输送给所使用的场所，内设有循环泵。

## 注意事项：

【1】在使用低温冷却液循环泵之前在槽内应加入液体介质(纯水，酒精，防冻液也可)，介质液面应没过槽内制冷盘管并低于工作台20mm为宜。

【2】电源：220V50Hz，电源功率应大于仪器的总功率，电源必须有良好“接地”装置；

【3】避免酸碱类的物质进入槽内腐蚀盘管以及内胆。

【4】仪器应安置于干燥通风处，仪器周围300mm内无障碍物；

【5】经常注意观察槽内液面高低，当液面过低时，应及时添加液体介质

【6】当低温冷却液循环泵工作温度较低时，应注意不要开启上盖，手勿进入槽内，以防冻伤；

【7】使用完毕，所有开关置于关闭状态，切断电源；

【8】液体外循环时，客户应特别注意引出管连接处的牢固性，严防脱落，以免液体漏出。

【9】仪器应做好经常性清洁工作，长久不用，清空槽内的介质，并且擦拭干净，保持工作台面和操作面板的整洁。