

# 低温冷却循环泵（机）DL-2020

产品名称	低温冷却循环泵（机）DL-2020
公司名称	湖南东大科学仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:新芝 型号:DL-2020 温度范围:最低工作温度：-20（ ）
公司地址	长沙市雨花区劳动西路128号中扬大厦1703房
联系电话	0731-85505448 13975178089

## 产品详情

品牌	新芝	型号	DL-2020
温度范围	最低工作温度：-20（ ）	适用范围	可供旋转蒸发器、真空冷冻干燥箱、循环水式真空泵、紫外分光光度计、磁力搅拌器等仪器的循环制冷，进行多功能低温下的化学反应、生物反应、药物反应等

品牌	新芝 scientz	型号	dl-2020
温度范围	最低工作温度：-20（ ）		

### 产品概述：

采用国际最先进无氟制冷系统。微机智能控制制冷系统自动开启，制冷系统具有延时、过热、过电流等多重保护装置，具有提供低温液体、低温水浴的作用。有大流量、高压循环泵，耐高压、高温、高强度塑料面单、侧平面型人性化的操作面板，体积小、制冷量大，可方便的放在实验桌下工作，不占空间。可供旋转蒸发器、真空冷冻干燥箱、循环水式真空泵、紫外分光光度计、磁力搅拌器等仪器的循环制冷，进行多功能低温下的化学反应、生物反应、药物反应等。与2升~50升旋转蒸发器配套使用可代替自来水冷凝，特别使用于低沸点或热敏性物料蒸发时冷凝用水。对于高温或水资源缺乏地区，使用dl系列产品既可以达到节水又可以保证被冷却仪器快速降温的需要。微机智能控制系统，全封闭压缩机制冷，微机可设置0~100小时定时关机；温度量程 $\pm 50$ ，数显精度 $\pm 0.1$ ，微机可修正温度测量值偏差，采用双窗口，红、绿两种颜色，led显示温度设定值和温度测量值，也可选择大屏幕液晶显示屏。具有微机软件锁功能；所有操作在微机触摸软键上进行，操作简单。循环泵可将槽（机）内冷液输出，冷却或恒温机外实验容器或建立第二恒温场。

dl-2020低温冷却液循环泵(机)主要技术参数：

最低工作温度：-20

冷槽容积：20 l

制冷量：1300

恒温精度：± 0.5

泵流量：13 l/min

排水口：有

净重：80 kg

包装尺寸：618 × 540 × 1090 mm