

DLSB-80/80低温冷却液循环泵 80升冷水机

产品名称	DLSB-80/80低温冷却液循环泵 80升冷水机
公司名称	河南信陵仪器设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:信陵 型号:DLSB-80/80 容积:80升
公司地址	郑州市惠济区新城路碧源月湖广场2号楼1912室
联系电话	17752520613

产品详情

DLSB-80/80低温冷却液循环泵 80升冷水机产品详情：

水槽容积：80L控温范围：-80~25 可配反应釜/旋转蒸发仪：80L盘管内径：¢ 450mm开口尺寸：¢ 345mm
制冷机构：采用进口全封闭压缩机循环泵：全封闭无泄露循环泵

DLSB-80/80低温冷却液循环泵 80升冷水机详细介绍：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，真空冷冻干燥机、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yao物储存。制冷压缩机等关键部件采用进口品牌，高可靠性、gao效率。循环系统采用SUS304、316和高分子防腐材料，可防锈、防腐蚀、防低温液体污染。低温冷却液循环泵系列产品主要用于医药、化工、生物制品等行业的试验及生产，一般可配合旋转蒸发器、玻璃反应釜以及其它带夹层或冷却盘管的仪器设备使用，也可将需冷却的物体或容器直接放入浴槽内进行冷却或反应。工作原理：低温冷却液循环泵是利用全封闭压缩机机械制冷，冷却槽内壁盘有冷却铜盘管，制冷剂通过水槽内壁的盘管不停循环，对槽内冷媒进行冷却，可将反应容器直接放入冷却槽内对物料进行间接冷却，也可利用循环泵将冷媒打入其它设备：结合旋转蒸发器或反应釜的玻璃冷凝器冷却盘管使用时，可对冷凝器内蒸汽进行冷却、液化，提高回收效率；结合反应釜夹层使用时，可对釜内物料进行冷却；也可用于其它有夹层的反应容器或能通冷却液体的任何装置。

DLSB-80/80低温冷却液循环泵 80升冷水机技术参数：可配反应釜/旋转蒸发仪：80L水槽容积：80L水槽尺寸：¢ 500 × 500mm盘管内径：¢ 450mm开口尺寸：¢ 345mm控温范围：-80~25 适用环境温度：5-25
环境相对湿度：(60-80%)通风空载zui低温度：-82 电源：380 ± 10% 50HZ制冷量：10284-2565W仪表控温范围：-150 ~100 控温精度：± 0.5 传感器：PT100循环泵功率：280W扬程：19-22m流量：40L/min压力：2Mpa

DLSB-80/80低温冷却液循环泵 80升冷水机主要配置：制冷机构：采用进口全封闭压缩机冷媒：R-22循环泵：全封闭无泄露循环泵进出油咀：4# (低进高出)控温方式：电子式数字设定，数字显示显示温度分辨率：在控温范围内任意设定，显示值0.1 安全保护：漏电、过载断路器、过载继电器保持线路、冷冻机保护计时器、循环泵热保护器、冷冻机高压压力开关、温度调节自我诊断功能冷凝盘管：铜（镀镍）机

体材质：喷塑防腐整机尺寸：800 × 670 × 1200mm进出接头：1套使用说明书：1份立杆：1支保温管：2根