

低温冷却循环泵 科诺 DLSB5/40

产品名称	低温冷却循环泵 科诺 DLSB5/40
公司名称	天津市予华伟业仪器销售中心
价格	5000.00/台
规格参数	品牌:科诺 型号:DLSB5/40 温度范围:-40 ()
公司地址	天津市南开区保山道龙陵里2-2-102
联系电话	86 022 85785384 13902035735

产品详情

品牌	科诺	型号	DLSB5/40
温度范围	-40 ()	温度波动度	1 ()
温度均匀度	1 (%)	控温方式	智能数显
适用范围	化工医药		

dlsb-系列低温循环泵，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。大型低温冷却循环泵恒流、恒压、循环液可满足电子显微镜、电子探针、超高真空溅射仪、x光机、激光器、加速齐电灯贵重仪器设备的降温需要。对于高纯金属、稀有物质提纯、环境实验及磁控溅射、真空镀膜等大型设备，可提供满足对温度、水质纯净要求的冷却水。该设备特别适用于需要维持低温、常温条件下工作的化学、生物、物理实验室，是医药卫生、化学工业、食品工业、冶金工业、大专院校、科研、遗传工程、高分子工程等实验室的必备设备(可根据用户需求定做大容量的低温冷却液循环泵)。(1)国际著名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。技术参数(technical data):

规格型号	制冷性能			循环性能		控温性能		工作条件		外型尺寸			全机重量(kg)	
	储液容积(l)	空载最低温度()	制冷量(w)	流量q	扬程h	调温范围()	恒温精度()	电源	环境温度	湿度	长	宽		高
dlsb(t)-5/25	5	-25	242-1180	4.51	8-12	± 50	± 1	~ 220/50	水冷		585	360	300	36
dlsb-5/25	5	-25	242-920						10-30(通风)	60-	550	420	650	

dlsb-5/40	5	-40	205-1230				80%				
dlsb-10/20	10	-20	300-2300					580	450	720	65
dlsb-10/30	10	-30	200-2600								
dlsb-10/40	10	-40	230-1070								
dlsb-20/30	20	-30	600-3380					580	500	850	85
dlsb-20/40	20	-40	648-2440								
dlsb-5/80	5	-80	230-1200		± 100			800	500	750	60
dlsb-10/80	10	-80	380-2600					850	600	850	85
dlsb-20/80	20	-80	600-2800					880	500	900	150
dlsb-20/120	20	-120	100-1500		-120室 温	~ 380/50		1042	725	980	170