



DLK-5001 低温冷却循环泵

LOW TEMPERATURE COOLING CIRCULATION PUMP



精简



安静



自启



宁波新芝生物科技股份有限公司
NINGBO SCIENTZ BIOTECHNOLOGY CO., LTD

产品说明

DLK-5001低温冷却循环泵实验室提供经济环保的制冷解决方案。价格低，投资回报快。它不仅结构紧凑，可放置于实验台下方或通风橱内，而且采用环保型制冷剂，无毒无害，可在40°C的高温环境中使用等优势。该产品可适用于冷却旋转蒸发仪、萃取分离、回流冷凝器，或作为用热交换器散热的设备（如双壁研磨容器、冷却培养箱、实验室反应器、冷却盘管）的冷却源。使用上操作方便，简单易懂，具备定时功能，掉电记忆等。可转接各类接口，无需担心配套设备的接口问题。

应用领域



旋转蒸发
仪冷凝



超声破碎

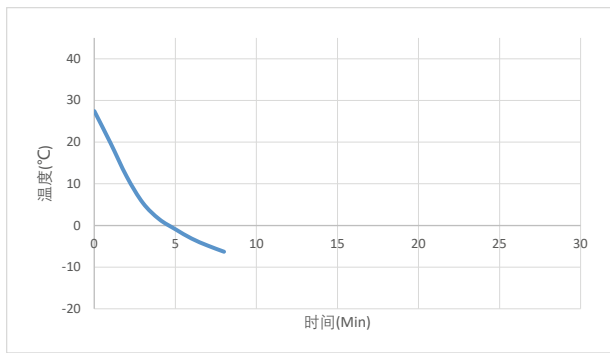


萃取

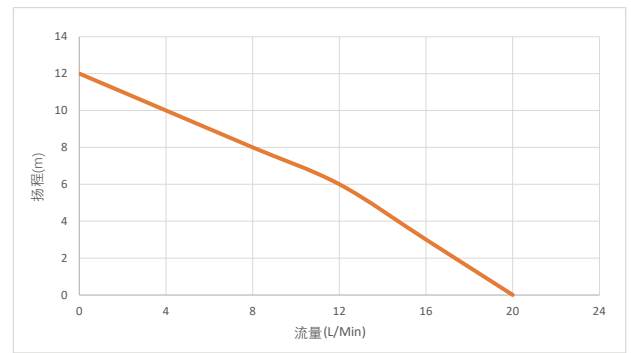


电泳

降温曲线



泵压流量曲线



产品特点



精简 精简显示温度、时间等参数；



安静 全封闭进口压缩机，制冷系统噪音小；



紧凑 紧凑型设计，节省实验室空间；



环保 系统采用对环境友好的制冷剂；



计时 工作时间定时功能，结束后停止工作；



自启 掉电后参数不变，客户可设上电状态自启或待机；



安全 制冷压缩机具有过热、过载等自动保护功能；



广泛 泵压高，适用于各种不同需求的实验；

技术参数

型号	DLK-5001	
温控精度 (°C)	±2	
最大流量 (L/min)	20	
最大泵压 (bar)	1.2	
制冷量 (kW)	45 (°C)	/
	25 (°C)	0.35
	10 (°C)	0.2
	0 (°C)	0.15
	-5 (°C)	0.1
	-10 (°C)	/
	-20 (°C)	/
冷却温度范围 (°C)	-5~45	
显示分辨率 (°C)	0.1	
填充容积 (L)	0.9	
接管尺寸	G1/2内螺纹	
噪声 (dB)	≤55	
重量 (kg)	18	
外形尺寸 (mm)	260*340*300 (W*L*H)	
总功率 (kW)	0.2	
电源	220V/50Hz~1	