

低温冷却液循环泵DLSB-5/20

产品名称	低温冷却液循环泵DLSB-5/20
公司名称	郑州世纪双科实验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:世纪双科 型号:DLSB-5/20
公司地址	郑州市上街区新乡路55号院1号楼2号
联系电话	0371-68137556 13521588939

产品详情

用途特点：

用压缩制冷方法的低温液体循环设备，可直接冷却试管、反应瓶等进行低温下的化学反应，进行化学药品和生物制品低温贮存，也可结合旋转蒸发器、真空冷冻干燥箱、循环水式多用真空泵等配套使用。

大容量开口浴槽和外循环一体，即可以作为冷冻槽，又能对外提供冷却液。

温度数字设定和显示，操作简单。

制冷压缩机等关键部件采用美、德、法著名品牌，高可靠性、高效率。

循环系统采用ansi304、316和高分子防腐材料，可防锈、防腐蚀、防低温液体污染。

技术参数：

技术参数：

空载最低温度		-20
内外循环方式		密闭系统循环
性能	温度设定范围	± 100
	温度调节精度	± 0.5
	额定最大冷却能力	242—920w
	循环能力	流量q=18l/min扬程6—8m
控制技能	控温形式	电子控温器
	设定方式	在控温范围内任意设定，最小显示值0.1
	安全保护	有延时、漏电、过电流、过热保护
主要机构性能	制冷机组	全封闭压缩机r 22
	循环泵	功率100w、220v ± 10%、50hz
	温度传感器	pt100、± 100 、热敏电阻线路
工作条件	环境温度	30
	湿度	60—80%
	工作电源	220v ± 10% 50hz
规格	外循环进出口	¢ 内8 mm材质h62
	冷却槽尺寸(mm)	200 × 200 材质1cr18ni9ti
	整机尺寸(mm)	420 × 320 × 650
	全机净重	45kg
配件	保温导液管	2 × 180 cm
	保险丝管	2枚
	技术条件	1套

本产品的加工定制是是，品牌是世纪双科，型号是DLSB-5/20，类型是实验仪器，材质是喷塑，测量范围是0~-120，适用范围是低温试验，冷冻方式是风冷式，种类是冷水机