

• **沙鹰高速冷冻离心机 RGL-220BL (LCD)**



高速冷冻离心机是专门针对转速高需求的客户设计，可广泛应用于临床医学、生物工程、基因工程、制药等领域。

主要技术性能

- 1、最高转速可达 22000r/min,最大相对离心力可达 52000xg。
- 2、微机控制,大力矩交流变频电机驱动,运行稳定、噪音低、转速精度高。
- 3、采用进口高性能压缩机组、无氟制冷剂 R404a,符合环保要求。
- 4、触摸面板,可编程操作,主机运行参数可根据需求设置且自动存储。
- 5、大屏幕液晶显示,人性化界面,操作简单便捷。
- 6、实时 rpm/RCF 之间读数换算与设定,方便快捷。
- 7、配备电子门锁,设有门盖保护、超速、超温、不平衡等多种保护功能;故障自动报警功能,安全可靠。
- 8、具有 10 个程序的升/降速率曲线,可根据需要设置升/降速时间。
- 9、采用食用级硅橡胶整体式密封圈。

主要技术参数

型号	RGL-220BL (LCD)
最高转速 msor	22000r/minute
最大相对离心力 mrcf	52000xg
最大容量 mc	600mlx6
转速精度 sp	± 20r/minute
时间设置范围	1min~99h59minute
温度设置范围	-20~+40°Centigrade








温度控制精度	±1°Centigrade
压缩机组	进口高性能压缩机组，环保制冷剂 R404a
整机噪音	<56dB(A)
电源	AC220V 50Hz 30A
外形尺寸(LxWxH)	710mmx840mmx1200mm
外包装尺寸(LxWxH)	890mmx960mmx1450mm
净重	290kg

配置：

型 号	产品名称	最高转速 r/min	最大相对 离心力× g	容 量 (ml)	备 注
RGL-220BL	高速冷冻离心机	22000	52000	微机、变频、LCD 数字显示	
NO. 1	角转子 	22000	52000	1.5ml/2.2ml×36	
	角转子 	21000	50400	1.5ml/2.2ml×36	

	<p>角转子</p> 	22000	52000	5ml×16	
	<p>角转子</p> 	22000	52000	10ml×16	
	<p>角转子</p> 	21000	50400	5ml×16	
	<p>角转子</p> 	21000	50400	10ml×16	
NO. 2	<p>角转子</p> 	16500	31100	20ml×12	
NO. 3	<p>角转子</p> 	21000	50400	10ml×18	
NO. 4	<p>角转子</p>	18000	35047	50ml×8	

					
NO. 5	角转子 	15000	25700	70ml×6	
NO. 6	水平转子 	5000	5470	750ml×4	
	水平转子 	5000	4390	50ml×4	
NO. 7	水平转子 	5000	4390	50ml×8	
	水平转子 	5000	4390	15ml×32	
NO. 9	角转子	11000	19650	300ml×6	

					
NO. 10	角转子 	9000	14400	500ml×6	
NO. 11	角转子 	20000	43000	50ml×6	
NO. 12	角转子 	14000	26952	100ml×8	
NO. 13	角转子 	12000	22470	250ml×6	
NO. 14	角转子 	16000	30940	15ml×32	
NO. 17	角转子 	7000	9100	600ml×6	
NO. 19	水平转子	5000	4390	10ml×96	

	水平转子	5000	4390	15ml×72	
	水平转子	5000	4390	50ml×20	
NO. 20	水平酶标转子 	4000	2236	8×96 孔	酶标板
NO. 18	连续流转子	14000	21500	1000ml	不锈钢
NO. 18	连续流转子 	8000	9500	3000ml	不锈钢
NO. 23	连续流转子 	16000	28100	1000ml	钛合金
NO. 24	连续流转子 	10000	14800	3000ml	钛合金