

60TR-6L 落地式低速冷冻离心机

血库/血站专用血袋分离离心机



产品特点:

- ◎离心速度以 100rpm 步进、精度高达 ± 20 rpm。
- ◎可根据客户需求在允许范围内设定加速/减速时间。
- ◎采用环保制冷剂，符合环保要求，温度范围 $-20^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ ，上限转速时仍能稳定维持离心腔内温度为 4 度。
- ◎自动监控不平衡、超速、超温、门锁等多种保护。
- ◎可配自我修正平衡转头，当转头失去平衡时会显示错误代码，报警并自动停机,在血袋重量差 $3*50\text{g}$ 时无需平衡。
- ◎采用无碳刷、变频电机，无后顾之忧。
- ◎机身全钢制结构，三层保护，安全可靠。
- ◎振动小、操作宁静，噪声低于 65 分贝。
- ◎血站专用水平方杯转子 $6 \times 1000\text{ml}$ ，一次可分离 400ml 五联血袋 6 个；100ml 血小板转移袋 24 个。

应用范围:

60TR-6L 落地式低速冷冻离心机容量大、稳定结实、经久耐用，不断优化的电气控制，配备超轻大容量转子,是专门针对容量大需求的客户设计的，此机型样品处理量大，是中心血站、制药、生物工程等领域常用产品。

技术参数:

型号	60TR-6L		
最高转速	6500rpm	支持电源	AC 220±22V 50Hz 30A
最大相对离心力	6680×g	总功率	4500W
最大容量	6×1000ml	整机噪声	≤ 65dB (A)
定时范围	1min~23h59min	离心腔直径	Φ600mm
转速精度	±10r/min	外形尺寸	1240×830×730 (mm)
温度设置范围	-20℃~40℃	外包装尺寸	1430×960×830 (mm)
温度精度	±1.0℃	净重	275kg

转子参数:

转子名称	转子号	容量	最高转速 (r/min)	最大相对离心力 (×g)
角转子	1	6×250ml	6500rpm	6610×g
	2	6×300ml	6500rpm	6610×g
	3	6×500ml	6000rpm	6680×g
水平转子	4	6×1000ml 圆杯	4200rpm	5100×g
		6×1000ml 方杯	4200rpm	5100×g
		自动脱帽 168*2~7ml (真空采血管)	4200rpm	5100×g