

低速大容量离心机CFL-6K

主要用途

低速大容量离心机为离心机的一种，属常规实验室离心机，广泛应用于生物、化学、医药等科研教育和生产部门。

产品特点

- 1、微机控制，大力矩交流变频电机驱动，具有噪音低、温升小、安全可靠等优点。
- 2、大彩屏界面显示：转速，离心力，运行时间，转子号，升降速率等。
- 3、内置10档升/降速时间，用户可根据需要自行选择。
- 4、巧妙的降温风道设计技术，有效控制离心过程中腔内的温度升高。
- 5、采用三级阻尼减震，特殊降噪技术：噪音小，离心效果达到最佳。
- 6、定速倒计时功能，精准离心时间。
- 7、具有超速、不平衡、门盖、误操作等保护功能，另外机器可直接显示故障信息，便于判断和维修，确保人身和机器安全。

技术参数

- 1、最高转速：6000r/min
- 2、最大离心力：4669×g
- 3、最大容量：4×750ml
- 4、转速精度：±20r/min
- 5、定时范围：0-99min59s
- 6、整机噪音：≤58dB(A)
- 7、电源/功率：Ac220V 50Hz 10A/750W
- 8、净重：50KG
- 9、外形尺寸：640×480×370mm(L×W×H)

稳定钢制机身结构，运行稳定；
触摸屏控制，操作简便；
容量大，适配转子丰富，满足大部分实验；
噪音小，腔内温度变化小。

适配转子

转子名称	转子容量	最高转速	最大相对离心力
角转子	12×15ml	6000r/min	4669×g
水平转子	120×5ml/2ml	4000r/min	3480×g
水平转适配器	4×600ml (方杯)	4000r/min	3470×g
适配器	100×5ml/2ml	4000r/min	3470×g
适配器	48×15ml/10ml/8ml	4000r/min	3470×g
适配器	20×50ml	4000r/min	3470×g
适配器	16×100ml	4000r/min	3470×g
水平转子	4×500ml (圆杯)	4000r/min	3480×g
适配器	68×5ml/2ml	4000r/min	3480×g
适配器	32×15/10ml	4000r/min	3480×g
适配器	12×50ml	4000r/min	3480×g
适配器	4×100ml	4000r/min	3480×g
适配器	4×250ml	4000r/min	3480×g
水平转子	4×750ml (圆杯)	4000r/min	3578×g
适配器	104×5ml/2ml	4000r/min	3578×g
适配器	52×15/10ml	4000r/min	3578×g
适配器	20×50ml	4000r/min	3578×g
适配器	12×100ml	4000r/min	3578×g
适配器	4×250ml	4000r/min	3578×g
适配器	4×500ml	4000r/min	3578×g
水平转子	2×2×96孔 (酶标板)	4000r/min	2860×g

