**血库专用离心机**

1. 计时准确：采用“有效离心时间”，当转速达到标定转速时，才开始倒计时，达到有效离心时间（读秒为0 时）自动停机，定时采用有效离心时间数字显示，故可保证血库离心试验结果的准确。
2. 微电脑控制，可预设10－20 组工作状况。
3. 具有不平衡补偿及不平衡保护系统。
4. 停机快，特有的自动刹车功能，无停机回荡现象产生。
5. 温度稳定，特有的通风降温设计。
6. 绝对离心力与相对离心力转换功能：本机特有的设计可让使用者任意读出绝对离心 机（转/分）或相对离心力（g）以方便使用者正确选择试验条件，保证实验的准确性。
7. 回转数值：（rpm） LED数字显示，具有转速和离心力双显示功能 。
8. 最大离心力1770×g&40 rpm 。
9. 电子控制部：微电脑控制系统，动态显示离心力和离心转速可预设绝对离心力和相对离心力，具有记忆装置,可存储10组工况(10组离心参数)其中1组预设为血库凝聚胺试验专用，其它工况可人工调节设定，即时离心功能。
10. 安全装置：具有离心不平衡补偿装置(可达10克)和不平衡自动断电保护装置,马达过热安全防护装置，三点悬吊式平衡系统，门盖断电装置，自动门扣。
11. 定 时 器：1-9min59sec数位定时装置。
12. 采用有效离心时间倒计时系统，可精确掌控有效离心时间，刹 车系 统自动刹车系统，可实现5-7秒停机无回荡。
13. 电 源10V/20,50/60Hz 。
14. 功 率150W 。
15. 7）套 管容 积10ml/15ml× 1 2支

8）重 量（kg）10.

9）尺 寸（cm） 29×32×24.5 。