

高速微量离心机CF-1512M

主要用途

高速微量离心机属常规实验室用离心机，广泛用于生物、化学、医药等科研教育和生产部门，适用于微量样品快速分离合成。

产品特点

1. 钢制机身，大力矩无刷电机驱动，具有噪音低、振动小、安全可靠等优点。
2. 液晶界面显示：转速，运行时间，转子号，升降速率等。
带“RCF”键可切换显示离心力。
3. 内置10档升降速率，用户可根据需要自行选择档位，确保离心效果佳。
4. 巧妙的降温风道设计技术，有效控制离心过程中腔体内温度的升高。
5. 采用多级阻尼减震，振动小，离心效果佳。
6. 具有超速、不平衡、门盖、误操作等保护功能，确保人身和机器安全。



技术参数

- 1、最高转速：16500r/min
- 2、最大离心力：19480×g
- 3、最大容量：10×5ml
- 4、转速精度：±20r/min
- 5、电源/总功率：Ac220V 50Hz 10A/500W
- 6、定时范围：0-99min59s
- 7、整机噪声：≤55dB(A)
- 8、净重：12KG
- 9、外形尺寸：340×250×240mm (L×W×H)



适配转子

名称	转子容量	最高转速	最大离心力
角转子	12×1.5ml/2.2ml	16500r/min	18930×g
适配器	12×0.5ml	16500r/min	18930×g
适配器	12×0.2ml	16500r/min	18930×g
角转子	10×5ml	16500r/min	19480×g
适配器	10×1.5ml/2.2ml	16500r/min	19480×g



标配角转子