

## MICROCEN 22 台式离心机

MICROCEN 22 是一款设计紧凑的离心设备,为实验室处理少量样品设计,质量性能稳定可靠,简化样品的准备和处理时间;

全新外观设计,微机控制,数字显示,轻触键盘;操作简单;  
电机:无刷电机,免维护,无碳粉污染,保证了产品持久耐用;

安全设计:

- 1、具备电子、机械双重锁扣;
- 2、外盖采用复合材料,不易破碎;
- 3、强制通风降温;
- 4、转头平衡自动检测,转子不平衡,超载自动检测和报警保护功能;
- 5、全不锈钢离心腔;

内部隔离层的使用充分吸收噪音、减少振动,噪音;

可以选择 8 × 15mL 角转子或者 12 × 5ml 转子;

最大相对离心力 (RCF): 3502 × g, 最大转速: 6000 rpm;



### 人性化操作

简单直观,便于操作的按键,LED 显示转速 (RPM) / 相对离心力 (RCF) 和时间;

转子自动识别功能;

计时功能 (累加计时 / 倒计时), 可以从 0 计时或者到设定转速 / 离心力后计时;

可选择不同的转速进行 Short Spin, 按住即可实现快速、便捷地离心;

可在离心过程中随时加速或者制动;

离心结束后, 自动开盖 - 防止样本过热;

自动记忆最后一次实验值;

机械开盖功能;

在离心过程中, 可以锁定转速 / 离心力的显示, 也可以二者间自由切换;

### 技术特征

无碳刷电机, 免维护;

最大转子容量: 8 × 15mL;

最大相对离心力 (RCF): 3502 × g, 最大转速: 6000 rpm;

超静音工作, 噪音 < 60dB;

### 安全保护功能

自动转子失衡识别 / 停机功能

手动打开离心机盖;

不锈钢的离心机内腔, 便于清理和维护;

离心盖上有观察和校准窗口;

多条信息可随时提示用户离心机的工作状态;

在离心腔和离心机外壳之间有保护环, 充分吸收噪音、减少振动;

卓越的空气交换技术, 有效地降低温度的升高;

符合标准 EC: 98/79/EC, 2006/95/EC, 2004/108/EC; 2002/95/EC, 2002/96/EC, 2003/108/EC

Standards: 61010-1:2002, 61010-2-020:2006, 61326-2-5-2007

### 订货信息

订货号	尺寸 AxLxH mm	净重 Kg	电压 V	电流 Hz	功率 W
CE144	276 x 390 x 272	17	220-240	50-60	140

### 附件信息

		RT225			RT188
图示					
					
转子		30°角转头			30°角转头
转子容量		8 × 15 mL			12 × 5 mL
转速 R.P.M		6,000			6,000
转子半径 mm		91			72
相对离心力 R.C.F		3,663			2,898
制动时间 (s)		15			15
		转子适配器		转子适配器	
离心管容量	尺寸 (mm)	离心管数量	订货号	离心管数量	订货号
15 mL	Ø16 × 100	8	-	-	-
15 mL conical	Ø17 × 122	8	RE 459	-	-
10 mL blood tubes	Ø16 × 107	8	RE 371	-	-
10 mL	Ø13 × 100	8	RE 371	-	-
7/10 mL blood tubes	Ø13 × 107	8	RE 371	-	-
5 mL	Ø13 × 75	8	RE 377	12	-
5 mL blood tubes	Ø13 × 82	8	RE 377	12	-