

Spectrafuge 16M-微型高速离心机

Spectrafuge16M 设计完美，转速高，外形紧凑。最高离心力可达16000 g。非常适用于DNA的研究工作。无刷电机保证加速快，运转安静。有几种颜色供选择。

两个小巧的按钮可以实现参数设置。Quick按钮可以方便进行瞬时离心。空气通过机箱后面的通风口进入离心机且循环流动。因此即使在最高转速连续运转，转头中的样品温度也能够保持接近室温，不至于升温。

转子设计合理，有18个孔位。StripSpin适配器为选配件，可以安装在转子上离心0.2mL单管或者八联管。



- ◆ 最大转速 14000rpm/16000 g
- ◆ 18 1.5/2.0mL转子
- ◆ 无刷免维护电机
- ◆ 超静音运转
- ◆ 外形小巧

技术参数:	
转速范围	1000rpm ~ 14000RPM
最大离心力	16000 g
最大容量	18 1.5/2.0mL
加速至最高转速时间	10秒
从最高转速减速时间	9秒
定时	1-30min或者连续运转 Quick按钮实现瞬时离心
环境温度	4 ~ 35℃
尺寸 (W D H)	21 2 3 1 9.3cm
重量	4.5kg
电源	230V, 50/60Hz

订货信息	
订货号	描述
C0160-230V	Spectrafuge 16M数显微型高速离心机，标准灰色，230V
C0160-B-230V	Spectrafuge 16M数显微型高速离心机，蓝色，230V
C0160-T-230V	Spectrafuge 16M数显微型高速离心机，绿色，230V
C0160-P-230V	Spectrafuge 16M数显微型高速离心机，紫色，230V
C0160-R-230V	Spectrafuge 16M数显微型高速离心机，红色，230V
C0160-SS	StripSpin 适配器，适用于0.2mL管和八联管。适用于标准转子上
C1205	0.5/0.6mL管适配器，6个/包
C1206	0.4/0.25mL管适配器，6个/包
C1222	0.2mLPCR管适配器，6个/包

Spectrafuge 24D-微型高速离心机

Spectrafuge24D设计独特，有全新的空气循环系统防止转头过热，数显微处理器控制，有几种颜色供选择。两个小巧的按钮可以实现参数设置，LED显示设置的参数。速度可以通过rpm或者离心力来表示。运转可以定时，连续或者瞬时。

转子设计合理，有24个孔位。StripSpin适配器为选配件，可以安装在转子上离心0.2mL管或者八联管。强大的无刷马达驱动转头可以迅速加速到设定转速。

空气通过机箱后面的通风口进入离心机且循环流动。因此即使在最高转速连续运转，转头中的样品温度也能够保持接近室温，不至于过热。

- ◆ 最大转速13300rpm/16300 g
- ◆ 24 1.5/2.0mL转子
- ◆ 精确控制，数字显示
- ◆ 转速两种设定和显示方式：rpm或者离心力（g）
- ◆ 运转安静



CE



技术参数:	
转速范围	500rpm ~ 13300rpm
最大离心力	16300 g
最大容量	24 1.5/2.0mL
定时	1-30min或者连续运转 Quick按钮实现瞬时离心
环境温度	4 ~ 35°C
尺寸 (W D H)	23.5 2 9.3 2 1.6cm
重量	8.1kg
电源	230V, 50Hz

订货信息	
订货号	描述
C2400-230V	Spectrafuge 24D数显微型高速离心机，标准灰色，230V
C2400-B-230V	Spectrafuge 24D数显微型高速离心机，蓝色，230V
C2400-T-230V	Spectrafuge 24D数显微型高速离心机，绿色，230V
C2400-P-230V	Spectrafuge 24D数显微型高速离心机，紫色，230V
C2400-R-230V	Spectrafuge 24D数显微型高速离心机，红色，230V
C2400-SS	StripSpin 适配器，适用于0.2mL管和八联管。适用于标准转子上
C1205	0.5/0.6mL管适配器，6个/包
C1206	0.4/0.25mL管适配器，6个/包
C1222	0.2mLPCR管适配器，6个/包