M16RS

High speed freezing centrifuge

迈越常流 新之所向 为实验做好准备







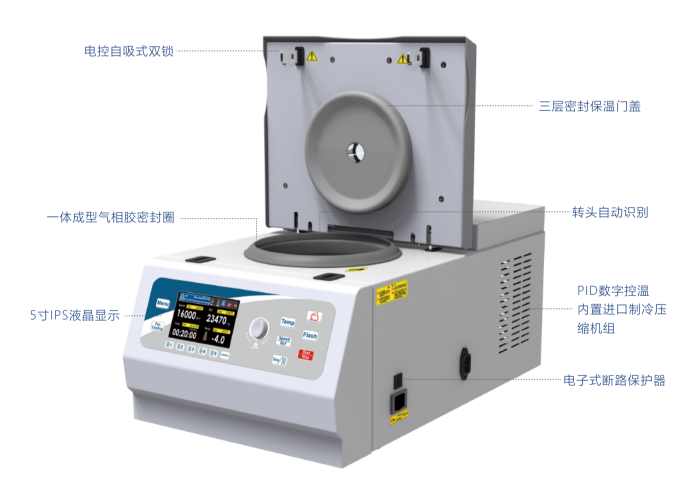


お 高效 □ 低噪 □ 安全

主要用途

M16RS高速冷冻离心机兼具强大的功能、高度的通用性、简便的操作性等优点,采用先进的控制技术、且质量可靠、性能优越,而广泛用于医学实验室、生化和分子生物学研究和工业实验室的常规分析,在遗传基因、蛋白核酸以及PCR产物等实验研究中更为显著。可适配多种不同转子,满足日常实验的应用需求。

产品详解



转头参数



16RS A-1角式转头 1.5/2ml×24孔 16000rpm/23470×g



16RS A-1(2)角式转头 1.5/2ml×18孔 16000rpm/19550×q



16RS A-2血比容转头 50 ul×24孔 12000rpm/13600×q



16RS A-3角式转头 5ml×107l, 16000rpm/18140×g



16RS A-3(2)角式转头 5ml×8孔 16000rpm/19380×q



16RS A-4角式转头 0.2ml×8孔×4排 14800rpm/16200×g



16RS A-5角式转头 0.5ml×36孔 15000rpm/16350×q



A-1.1适配器 0.2ml



A-1.2适配器 0.5ml



A-2.1毛细管读数卡

产品优势

- 更小占用体积, 节省实验室宝贵的空间;
- 广泛的转头和适配器选择,适用于所有常用的离心管;
- 进口制冷压缩机组/R134a环保制冷剂,PID数字控温,制冷效果更 5寸IPS全视角1600万色度真彩液晶显示,亮度可调,完全符合健康 快、更精,在最高转速下,仍能保持样本在4℃;
- 面板上独立Pre-Cooling快速预制冷功能,在室温环境下可用极短 的时间达到4℃;
- 转头自动识别和失衡检测,确保离心安全;
- 单独Flash瞬时离心按键,即按即转;
- 电吸式双门锁设计, 轻轻一按即可快速关闭门盖, 安静更安全;
- 离心门盖采用双气杆支撑使开关门平稳度更顺畅, 开盖高度更低;
- 10条自定义存储程序/5个面板上快捷存储程序调用,更方便快捷; 离心腔体采用特氟龙涂层可抵御腐蚀性较强的样品离心;

- 门盖密封圈采用进口气相胶一体模具成型,符合长寿命使用密封效果
- 诉求;
- 外置USB2.0接口方便系统升级、实验数据下载;
- 内置启动计时和稳定计时2种方式可以有效的计算出离心效率;
- 多种停机音乐铃声,音乐及提示音时长均可以调节,让实验更舒心;
- 显示界面支持中英文菜单切换;
- 具有软启动功能,软启动电路可防止电源开启期间电路中的突然电流 流动。它通过最小化启动期间的过电流来减慢输出电压的上升速度。 它有助于保护设备或电子元件免受瞬时高输入电流造成的损坏;
- 电子断路保护器,告别传统保险丝自动弹出,保护电子元器件;



A-1(2)角式转头可搭配"离心分离柱离心管"来使用膜技术的 核酸抽提试剂盒。

主机参数

产品型号	M16RS		
输入电源	AC220V/50 ~ 60Hz		
输入功率[W]	650W		
最大容量[ml]	50(5ml×10)		
转速精确度	±20rpm		
最大相对离心力[×g]			
静态温度设定范围	-20℃~+40℃/步增0.5℃/显示精度0.1℃/控制精度±2℃		
最大负载/最高转速下控制温度	0~+40℃/步增0.5℃/显示精度0.1℃/控制精度±2℃		
驱动马达	免维护无碳刷变频感应电机		
有效离心时间	1-99小时/1-59分钟/1-59秒;三种模式可选;精度±1秒		
驱动控制系统	FOC矢量正弦波驱动		
操控方式	物理按键+旋钮		
显示方式	5寸IPS全视角1600万色度真彩液晶显示/分辨率800×480dpi		
存储程序	10条内置存储程序/5个面板快捷程序调用/配有NORAML按键		
门盖锁闭方式	电控自动化吸入式双锁		
最快加速时间[sec]/升速挡			
最快减速时间[sec]/降速挡	20s/10挡,0挡自由停机		
制冷压缩机/制冷剂	进口SECOP®符合国内3C认证/R134a		
尺寸: 长×宽×高[mm]	360×600×285		
重量(无转头)	47Kg		
最高转速下噪音水平(≈)	≤58dB(A)		
防护等级	IP20		
允许环境温度/相对湿度	+5~40°C/80%		
F扰抑制标准 EN 61010-1, EN 61010-2-020, EN 61326-1, EN 61010-3-7			
	注:环境温度为23℃时		

转头信息

产品货号	, HH== 2	可放置试管类型及尺寸	适用于	标配/选配件
M.01.026	M16RS	-	-	
L.02.012	16RS A-1		主机	选配
L.02.031	16RS A-1(2)		主机	选配
L.02.013	16RS A-2	毛细管φ1.5mm×L75mm	主机	选配
L.02.014	16RS A-3	PP圆底带盖	主机	选配
L.02.030	16RS A-3(2)	PP锥底带盖	主机	选配
L.02.015	16RS A-4	PP锥底带盖PCR排管	主机	选配
L.02.016	16RS A-5	PP锥底带盖	主机	选配
L.06.005	A-1.1	PP锥底带盖	A-1	标配
L.02.006	A-1.2	PP锥底带盖	A-1	标配
L.10.010	A-2.1	-	A-2	选配