

BIOCEN 22 微量台式离心机

最大承载量: 24 x2ml; 最大离心力 / 转速: 21885xg / 15000RPM

Biocen 22 离心机是为需要微量离心机的用户提供, 使用微量离心管。该型离心机体积小, 性能可靠, 多功能。高速离心工作状态保证离心腔体内的温度不会过高, 保证准确, 准确, 可靠的样品处理结果



特点

LED 显示屏

- > 显示 RPM/RCF、时间
- > 转速控制, 步进 50RPM/10xg
- > 可以在到达设定值后, 进行正计时或倒计时
- > 定时从 1 ~ 99min, 程序步进 1min. 可分步调节或暂停时间设置
- > 加减速控制分三步: 快速, 中等, 惯性
- > 有声音和屏幕信息提示, 实时显示设备的运行情况

安全

- > 离心机盖的安全系统
 - 自动机械锁盖
 - 紧急盖解锁功能
 - 运行过程中锁盖保护
 - 防止盖突然下落保护
 - 盖上有观察孔, 用于操作检查
- > 未配平检查, 将自动停机
- > 离心室和外壳之间有安全保护层
- > 离心室为不锈钢材质 (易于清洁)
- > 盖关闭时可拆卸转子
- > 转子和适配器都可高压蒸汽灭菌, 安装方便
- > 强制制内部空气流动, 可以减少温度增加
- > 节能设置, 带有自动断开选项设置

使用方便

- > 微电脑程序控制
- > 无刷免维护电机
- > 转子记忆功能
- > 噪音水平, 低于 60dB
- > 有启动、停止, 开盖和瞬时离心功能
- > 运行过程中可以通过 RPM/RCF 进行速度调节。
- > 自动开盖功能
- > 自动记忆最后参数设定值
- > 超速保护

欧盟认证: 2011/65/EU, 2012/19/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 98/79/EC.

执行标准: EN 61010-1, EN 61010-2-020, EN 61326-2-6, EN 61326-1.

订货信息

| 订货号 | 尺寸 w x d x h mm | 净重 Kg | 电压 V | 电流 Hz | 功率 W |
|-------|--------------------|----------|---------|----------|---------|
| CE146 | 276 x 390 x 272 | 17 | 220-230 | 50-60 | 360 |

附件信息

| 附件信息 | RT227 | RT228 (1) | RT229 | RT254(2) |
|----------------|---------------|----------------|-------------|----------|
| 图片 | | | | |
| 转子 | 45° 固定角度 | 水平 | 45° 固定角度 | 45° 固定角度 |
| 最大容量 | 24 x 1.5-2 ml | 24 x 1.5x75 mm | 32 x 0.2 ml | 12 x 5ml |
| 最大转速 RPM | 15000 | 15000 | 15000 | 15000 |
| 半径 mm | 82 | 87 | 55 | 87 |
| 最大离心力 xg | 20627 | 21885 | 13835 | 21884 |
| 离心管规格 | 转子适配器 | 转子适配器 | 转子适配器 | 转子适配器 |
| | 离心管数量 | 离心管数量 | 离心管容量 | 离心管容量 |
| 5ml 圆锥底管 / 螺纹盖 | - | - | - | 12/6 |
| 1.5mlx75mm 毛细管 | - | 24 | - | - |
| 1.5-2ml 离心管 | 24 | - | - | 12 |
| 0.5-0.6ml 离心管 | 24 | RE305 | - | 12 |
| 0.2-0.4ml 离心管 | 24 | RE304 | 32x0.2 | 12 |
| | | | | RE508 |

(1) 包含微型血细胞比容读卡器 ;(2). 提供用于冻存管的适配器