

Digtor 21 col

在人类干细胞中脂肪含量最多。在注射管中直接提取和浓缩脂肪，只需要 5min。

Digtor 21 Col 在包括美容等外科手术中是常规使用仪器。

最大承载量：4x60mL； 最大离心力 / 转速：1801xg / 3000rpm

特点

TFT 彩色显示屏，观察距离超 3m

- > 显示 rpm/RCF、时间、加速 / 减速数字化 (PCBS)，带有未配平定位功能 (ULS)
- > 转速控制，步进 10rpm/10xg
- > 基于实际使用附件的 RCF 实时显示功能。
- > 正计时或倒计时功能，到达设定 rpm/RCF 计时功能，保证实验再现性
- > 定时从 1min-99h 程序设定，步进 1s，带有分步和停止程序功能
- > PCBS 功能：渐进式控制加速和制动系统可达 175 个可选斜率，防止分离后的样品均质化。
- > ULS 功能：出现未配平情况，将直接显示转子的未配平位置编号。
- > 40 组程序记忆，并带有密码保护功能
- > 有不同提示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
 - 自动锁盖，机械双重锁
 - 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
- > 强制内部空气流动，可以减少温度增加
- > 节能设置，带有自动断开电源选项设置

使用方便



- > 微电脑程序控制
- > 无刷免维护电机
- > 转子及适配器记忆功能
- > 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。
- > 可通过程序设定自动开盖
- > 自动记忆最后参数设定值
- > 自动转头识别，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, EN 61010-2-010.

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
CE204	540 x 650 x 400	50	220-230	50-60	460

附件信息

RT210

图示



转子	水平转子		
转子容量	4x60mL		
最高转速 rpm	3000		
转子半径 mm	179		
相对离心力 RCF (xg)	1801		
离心量	适配器		
	直径 (mm)	离心管	订货号
注射管 60/10mL	31x165/16x118	4/16	-/RE438

VETCEN

最大承载量：6x.15-2mL+6x15-75mm； 最大离心力 / 转速：12716xg / 11500rpm

VETCEN 是多功能，高效的小型离心机，专为动物医学领域设计。VETCEN 有两种转头，可以同时使用带有样品的毛细管、微量离心管。

特点

- > 一个转子可同时离心毛细管和微量离心管
- 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



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

安全

- > 离心机盖的安全系统
- > 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
- > 离心室和外壳之间有安全保护层
- > 未配平检查，将自动停机
- > 防止盖突然下落保护
- > 运行过程中锁盖保护
- > 盖上有观察孔，用于操作检查

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
CE160	276 x 390 x 272	16	220-230	50-60	320

附件信息

RT126

RT130

图示



转子	水平转子	多功能转子
转子容量	12 x 1.5 x 75	6 x 1.5-2 mL + 6 x 1.5 x 75mm
最高转速 rpm	11500	11500
转子半径 mm	86	86
相对离心力 RCF (xg)	12716	12716
适配器	适配器	适配器
离心管容量	直径 (mm)	参考
1.5-2mL	Ø 11x39	6
毛细管	1.5 x 75mm	6
	12	-