

KDC-6000R 低速冷冻离心机

Low speed refrigerated centrifuge



立式低速冷冻离心机

技术特性:

- ★ 微电脑控制、7英寸彩色高清触摸屏显示
- ★ 采用交流变频电机驱动，运行宁静清洁
- ★ 0~9档调速，最多可存储20种工作模式
- ★ 运行中可随时更改参数，无需停机
- ★ 两种计时方式：运转计时和到达设定转速计时，低于1分钟按秒倒计时
- ★ 磁感应安全门锁，双锁杆设计，电动开门
- ★ 目视平衡，免去配平环节，操作更省时便捷
- ★ 全钢制结构，三层钢板防护，不锈钢离心腔
- ★ 进口制冷机组，无氟环保高效制冷剂
- ★ 离心腔底部带有排水孔，可自动将腔内制冷产生的水份排进收液瓶。收液瓶有液位传感器，水满会自动报警。

Features:

- ★ Microcomputer control, LCD liquid crystal display (LCD).
- ★ driven by ac frequency conversion motor.
- ★ imported refrigeration compressor.
- ★ 1~9 kinds of ascending and descending rate of choice.
- ★ 20 kinds of custom work mode selection.
- ★ speed mutually establish/centrifugal force, synchronous display.
- ★ two optional timing mode: run start timing and timing starts to set speed, easy to switch.
- ★ full steel structure, stainless steel centrifugal cavity.
- ★ can change at any time in the operation of the parameters, without downtime.
- ★ centrifugal lay particular stress on tolerance up to 30 grams, no special load balancing.
- ★ door with double lock rod design, magnetic locks, electric door, more safety and reliable operation.

KDC-6000R可选配的转头

序号	转头型号	最高转速 rpm	最大相对离心力 ×g	转头容量
NO.1	水平转头(圆吊杯)	4200	5116	6×1000ml
NO.2	水平转头(扁吊杯)	4200	5116	6×1000ml

KDC-6000R技术指标

最高转速 Max speed	4200rpm
最大相对离心力 Max RCF	5116×g
转头最大容量 Rotor capacity	6×1000ml (400ml血袋6个或1000ml离心瓶6个)
转速精度 Speed accuracy	±10rpm
调速系统 Speed governing system	微电脑控制，交流变频调速
定时范围 Timer range	1分~99时99分59秒/连续运行
噪音 Noise	≤60dB
温控范围 Temperature range	-20℃~30℃
温控精度 Temperature accuracy	±2℃
结构 Construction	全钢制结构，三层钢板防护，不锈钢腔体
电源及功率 Power supply & Power	AC220V 50Hz&2000W
重量 Weight	约270kg
外形尺寸 Dimensions	940×750×950 (L×W×H)mm