

JIDI-21KR落地式高速冷冻离心机

技术参数

最高转速	21000r/min
最大相对离心力	47580 × g
定时范围	1min~23h59min
转速精度	± 15r/min
离心腔直径	Φ500mm
电机	离心机专用变频电机
温控范围	-20℃~+40℃
温控精度	± 1.5℃
电源	AC 220 ± 22V 50Hz 35A
整机噪音	≤60dB (A)
重量(不含转头)	310Kg
外形尺寸(L×W×H)	825×625×910mm



整机特点

- 采用JIDI最新微机控制，交流变频电机驱动、无碳粉污染、延长使用寿命；噪声低、振动小；配有多种转子，方便用户选用。
- 采用高可靠性电磁门锁，特制内腔保护套，确保安全，耐用。
- 转子自动识别，并进行限速控制，离心更安全。
- 可设置升降速模式、提供转速、离心力设定模式，可一键相互转换转速离心力数值；
- 采用进口变频压缩机，双制冷高精度控温技术，双加热控制温技术，定制蒸发散热系统，并采用最佳冷冻腔体连接技术，最佳保温发泡技术，系统降温极为迅速，能更快更好的达到制冷效果。
- 配备吉迪专用定制大扭矩变频电机，更快的加减速，提高使用效率，性价比超高。
- 整机采用人体工学设计，外观大气美观，操作简便，设有门盖保护、超速、超温、不平衡等多种保护功能，故障自动报警功能，使用稳定可靠。
- 整机质保两年（24个月）

适配转子

注：更多转子型号支持定做

序号	转子类型	最高转速r/min	最大离心力xg	容量
NO.1	角转子	21000	47580	16 × 10ml
NO.2	角转子	20000	43000	6 × 50/圆底
NO.3	角转子	15000	27720	8 × 50ml/圆底
NO.4	角转子	14000	29440	4 × 250ml
NO.5	角转子	13000	19830	8 × 100ml
NO.6	角转子	12000	22470	6 × 250ml
NO.7	角转子	10000	18500	6 × 300ml
NO.8	角转子	9000	14400	6 × 500ml
NO.9	水平转子	4000	3580	4 × 750ml