

耐酸型真空浓缩仪

Auto R2 常温型 Auto R2-Plus 冷冻型

整机防腐处理
耐酸耐有机溶剂设计

小体积大容量
双转子叠加设计

配件丰富
16种转子可选

JM-fast 控制系统
智能、精准、高效



产品特性

- ▶ 整机系统耐酸耐有机溶剂。
- ▶ 玻璃视窗，电子门锁更安全。
- ▶ 不锈钢离心腔，特氟龙喷涂工艺。
- ▶ 高硼玻璃的废液回收瓶。
- ▶ JM-fast 控制系统，更智能、精准、高效。
- ▶ 新型电磁驱动系统，双转子叠加设计，单次浓缩 180 支 1.5ml 离心管，效率高、震动小。
- ▶ 样品腔两段温度控制设计，有效保护样品安全。
- ▶ 4 个程序快捷按键，存储 30 组用户使用程序

技术参数

技术参数	Auto R2 常温型	Auto R2-Plus 冷冻型
转速范围	800rpm ~ 2000rpm	800rpm ~ 2000rpm
最大离心力	530×g	530×g
定时范围	0-9999min	0-9999min
样品腔预冷功能	无	有
离心成像功能	有	有
温控范围	室温 +5℃ ~ +90℃	-5℃ ~ +100℃
温控精度	±1℃	±1℃
极限真空值	≤ 0.3mbar	≤ 0.3mbar
噪音	≤ 55 dB(A)	≤ 60 dB(A)
总功率	650W	700W
电源	AC220V 50Hz/60Hz 10A	AC220V 50Hz/60Hz 10A
外型尺寸 (L×D×H)	480×370×290mm	608×370×330mm
重量	30KG	46KG

部分配件

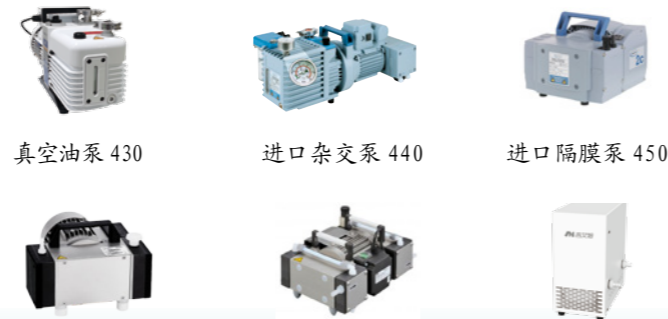
冷阱



低温冷阱
JM50-Plus(-60℃)

超低温冷阱
JM80T(-80℃)

真空泵



真空油泵 430

进口杂交泵 440

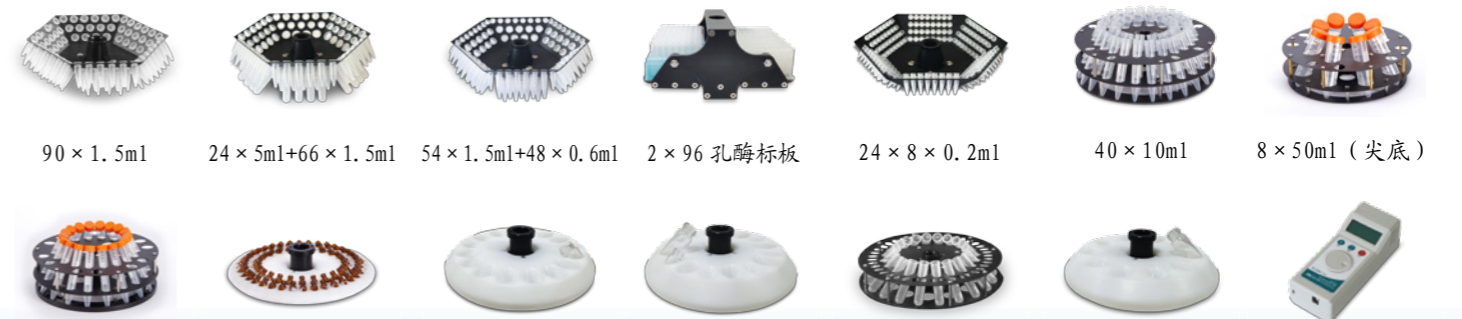
进口隔膜泵 450

进口隔膜泵 460

进口隔膜泵 470

防腐隔膜泵 480

转子



90 × 1.5ml

24 × 5ml+66 × 1.5ml

54 × 1.5ml+48 × 0.6ml

2 × 96 孔酶标板

24 × 8 × 0.2ml

40 × 10ml

8 × 50ml (尖底)

18 × 15ml (尖底)

64 × 2ml (进样瓶)

16 × 20ml

8 × 40ml+8 × 10ml

20 × 10ml (圆底)

10 × 30/40ml (西林瓶)

离心成像仪 A10