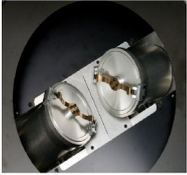




《 新产品 》



ARV-



真空杯桶

— ARV-930Twin 的优点 —

- ①ARV-930Twin有高达600G的离心力，并且能提供真空环境。搅拌、混合、分散、脱泡在短时间内高效率的完成。
- ②750ml×2的大容量，单次处理时间短，可有效提高产能。
- ③双杯方式可同时处理1L以上的材料
- ⑤(Cup holder)金属真空杯桶使搅拌材料的温度可控，并且不需要清洗。
- ⑥可提供各种适配器（可选）。

ARV-930Twin具有真空和非真空的脱泡模式。

— 主要规格 —

名称	规格
品名	自转公转真空搅拌机 THINKY MIXER
型号	ARV-930Twin
最大处理容量	500ml x 2
最大处理重量	930g (gross 重量) x 2
标准附属容器	750ml容器 x 2个 (HDPE)
搅拌模式 *1	最大公转速度 1400rpm (0rpm, 200rpm~1400rpm/10rpm 单位) 最大自转速度 700rpm (与公转速度之比 1:2) 最大公转加速度: 400G
脱泡模式 *2	最大公转速度 1800rpm (0rpm, 200rpm~1800rpm/10rpm 单位) 最大自转速度 Max 54rpm (与公转速度之比 1:33.3) 最大公转加速度: 660G
真空能力	可设定与搅拌, 脱泡两方式 (*1 与 *2)。 可设定抽真空 与公转速度0 rpm
最大真空能力	0.67kPa
真空方式	金属真空杯桶
存储器	9 个存储, (每个存储单元可设定9个步骤)
安全功能	门传感器, 震动传感器, 旋转传感器, 紧急按钮
电压	3相, AC 200V ±10%, 50/60Hz
使用环境条件	10~35℃, 35~85%RH (No condensation)
主机外形尺寸	890 H × 600 W × 670 D (mm)
主机重量	约220 Kg
适配器	请联系THINKY China或销售代理商。



ARV-930TWIN

性价比最高的大容量公转自转真空搅拌脱泡机

○400G加速度实现超强的搅拌能力

操作简单，只需要设置转速、时间、真空度，搅拌和脱泡就可一次完成，最多可处理1L的材料。

双杯（750ml×2）都能达到400G加速度，提供完全一致性的搅拌结果。

○可选择真空或脱泡模式

非真空脱泡模式不会损害易挥发的材料，不会改变搅拌后的材料特性。660G加速度实现超强的脱泡能力。



操作简单方便

搅拌模式最大转速：1400rpm(400G)，脱泡模式最大转速：1800rpm(660G)

转速最小设置单位是10rpm，真空度可以设置到0.67kPa，最小设置单位是0.1kPa。

程序步骤

每个存储单元可设置9个操作步骤。

存储器

9个程序存储器，按键可提取上一次保存的程序步骤。

THINKY首创的金属真空杯桶

解决了传统真空容器由于高速转动搅拌而导致材料发热的问题。

优点

真空达到时间

- 抽真空速度快，可迅速达到设置的真空度
- 常温风冷方式
- 冷气控温方式(可选择)
- 搅拌后不需要清洗

