



## 涡旋混合

涡旋混合带有马达驱动，带有橡胶头，可对样品进行剧烈的混合，特使适合离心管，试管等，如果配置附件，可对小烧瓶，多个离心管，酶标板进行漩涡混合。对于样品组织，药物，酶反应，RIA等都非常适合，属于通用实验室仪器。



# 涡旋震荡混合器

## 自动涡旋振荡混合器 SA8

- 自动压式启动或连续运行
- 可变速度，250~2500rpm
- 稳固的机身
- 结构坚固易清洗

混合速度可变，250~2500rpm，具备两种运行模式，即“Touch”瞬时运行和连续运行模式，集成的曲棍可将容器固定在混合器上，以满足长时间运行，并可选配多种附件，满足多种应用。

### 技术参数

产品编号	SA8
速度	可变速度，250~2500rpm
圆周直径	4.2mm
工作模式	压式启动和连续运行
外形尺寸 (W×D×H)	135×215×78mm
主机净重	3.2kg
承重力	1.0kg
电源供应	90-240V,50/60Hz,20W

### 订货编号

型号	产品描述
SA8	旋涡混合器，可调速

## 附件包

SA8附件包，包括：

- 1个塑料支架，用于标准微孔板
- 1个圆形泡沫，用于烧杯或烧瓶(最大500ml)
- 1个长方形泡沫，可容纳8x0.2ml，8x0.5ml和16x1.5ml微量离心管
- 1个固体长方形泡沫，用于用户自要求使用

### 订货编号

型号	产品描述
SA8/1	附件包，只适用于SA8



SA8



SA8 加酶标板附件

## 涡旋振荡混合器 SA7

- 固定旋转速度2500rpm
- 压式自动启动
- 结构坚固易清洗

适用于试管、小试管/样品瓶内样品的快速混合。压式自动启动，固定速度。

### 技术规格

产品编号	SA7
速度	固定速度，2500rpm
圆周直径	4.2mm
工作模式	自动压式起动
外形尺寸(W×D×H)	78×135×215mm
主机净重	3.2kg
电源供应	90-240V,50/60Hz,20W

### 订货编号

型号	产品描述
SA7	旋涡混合器，固定转速



SA7

