

WS-350R 跷跷板振荡器

WS-350W 摇摆式振荡器

WIGGENS 振荡器创新型设计,可轻松调节振荡速度,广泛应用于实验室。可提供 3D 跷跷板式和摇摆式两种振荡方式,振荡效果平稳,柔滑,防止产生大量泡沫。标配托盘,防滑垫和紧固带。

振荡器工作环境温度为 2 ~ 50 °C,可在培养箱中使用

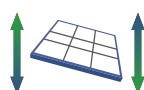
特点

- > 轻巧设计, 防滑硅胶垫和固定带的设计降低了噪音和振动, 并确保了实验的安全性
- > 明亮的 TFT 显示屏, 显示分辨率 1rpm, 旋钮和按钮操作简单
- > 直流无刷马达, 噪音低, 免维护
- > 平滑启动功能
- > 跷跷板振荡器: 倾斜角度 7° -13°可调, 振荡速度 5-100rpm
- > 摇摆振荡器: 倾斜角度 0° -13°可调, 振荡速度 8-100rpm
- > 计时范围: 1min-99h59min, 可以随时检查倒计时剩余时间
- > 过载情况下, 会显示过载报警, 并停止运转
- > 各种选配件可以满足不同的用途。应用于各种试管尺寸、烧杯、小瓶、微孔板、培养皿等。
- > 标配 W5011102 带白色波纹防滑垫的托盘



应用

血液样品混合, DNA 提取, 印迹技术, 染色和脱色凝胶, 杂交实验等



技术参数

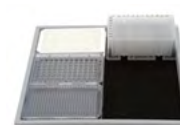
型号	WS-350R	WS-350W	
振荡系统	振荡速度 (rpm)	5~ 100	8~ 100
	振荡方式	跷跷板	摇摆式
	倾斜角度	7° to 13°	0° to 13°
	计时器	1min to 99 hrs 59 min	1min to 99 hrs 59 min
安全性	过载保护	过载保护	
最大承载量 (kg)	5	5	
马达类型	直流无刷马达	直流无刷马达	
控制屏	TFT 触摸屏, 按键	TFT 触摸屏, 按键	
尺寸信息	整机尺寸 (W×D×H, mm)	276 x 343 x 150	276 x 343 x 150
	托盘尺寸 (W x D, mm)	276x 276	276x 276
	净重 (kg)	6.9	7.3
材质	PP, PET, Powder coated steel	PP, PET, Powder coated steel	
电源信息	100 ~ 240VAC, 50 / 60 Hz	100 ~ 240VAC, 50 / 60 Hz	
订货号	W5011001	W5011002	

可选附件

订货号	描述
W5011101	托盘, 含托盘、黑色橡胶防滑垫和 6 根固定带
W5011102	托盘, 含托盘、白色波纹防滑垫和 6 根固定带
W5011201	仅托盘, 不含垫子和固定带
W5011202	黑色橡胶防滑垫
W5011203	白色波纹硅胶垫
W5011204	固定带, 6 根 / 包



W5011101



W5011102