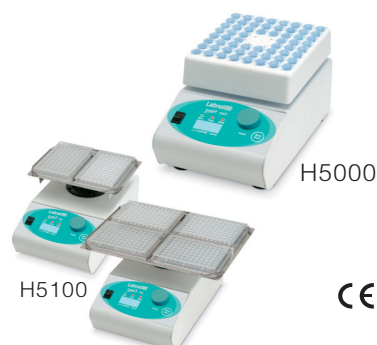


摇床-圆周式运转

Orbit 数显离心管和酶标管振荡器

技术特点

- ◆ 大容积-可处理60个离心管或4块酶标板
- ◆ 混悬，均质及漩涡混合
- ◆ 单键控制，大屏幕数字显示
- ◆ 适合在冷藏室和培养箱内使用



技术参数	
速度范围:	100 ~ 1200 rpm
定时:	0 ~ 99 min 或连续操作
轨道大小:	圆周式, 3 mm
最大容积	M60: 60x 1.5/2.0 ml 离心管
	P2: 2块酶标板
	P4: 4块酶标板
最大负荷量:	0.3kg
工作环境温度:	4-65 C
重量:	4.3kg
尺寸(W*D*H):	16.8X27.9X15.3cm

订货信息	
货号	详细信息
S2020-M60	Orbit M60 数字振荡器, 带托盘, 适用于60个离心管
S2020-R	适合上面的工作台/转移架
C1205	0.5/0.6ml 适配头, 6个包装
C1206	0.4ml 管适配头, 6个包装
C1222	0.2ml 热循环管, 6个包装
S2020-P2-230V	Orbit P2 数字振荡器, 带托盘适用于2个酶标板
S2020-P4-230V	Orbit P4 数字振荡器, 带托盘适用于4个酶标板

Orbit™ 300多功能数字摇床

技术特点

- ◆ 三种通用不锈钢托盘供选择
- ◆ 3mm轨道振荡，混合及漩涡混合小量体积样品
- ◆ 单旋钮控制，大屏幕数字显示
- ◆ 适合在冷藏室和培养箱内使用



技术参数	
速度范围:	100~1,200rpm
定时器:	0~99min或连续操作
轨道大小:	圆周式, 3mm
最大负荷量:	2kg
工作环境温度:	4-65 C
尺寸(WXDXH):	25.6X31.7X12.7cm
重量:	7.3kg
电压/频率:	230V, 50Hz

订货信息	
货号	详细信息
S2030-300-230V	Orbit™ 300多功能数字漩涡混合仪, 不带托盘
S2030-10	托盘, 可放4个酶标板
S2030-12	托盘 (30X30cm), 带防滑橡胶垫
S2030-13	弹簧夹托盘, 用于烧瓶, 锥形瓶等

摇床-圆周式运转

Orbit™ 1000多功能数字摇床

- ◆ 四种不锈钢托盘可供选择
- ◆ 单旋钮控制，大屏幕数字显示
- ◆ 19mm轨道适合通风培养和凝胶染色
- ◆ 适合在冷藏室和培养箱内使用



CE

规格参数	
速度范围:	20-300rpm
定时器:	0-99min或连续操作
轨道大小:	圆形, 19mm
最大容积:	4x1L, 5x500ml, 9x250ml, 16x125ml
最大负荷量:	4kg
操作环境温度:	4~65 C
尺寸(宽x长x高):	25.6x31.8x12.7cm
重量:	7.3kg
电压/频率:	230V/50Hz

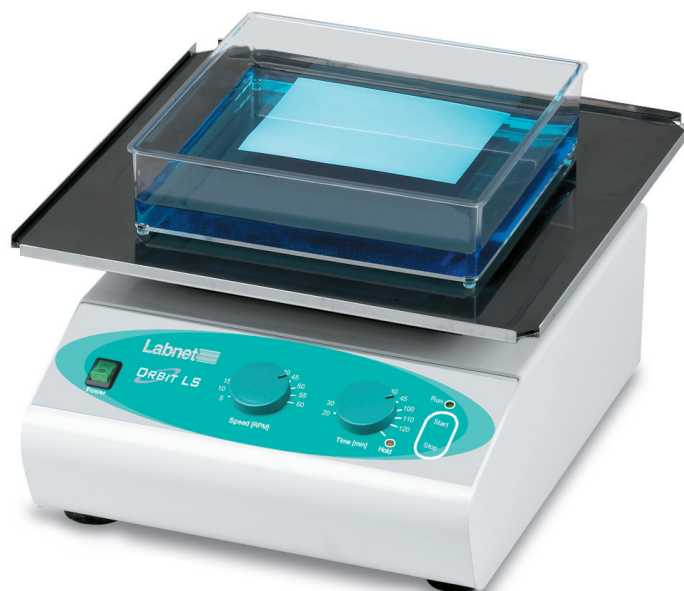
订货信息	
货号	详细信息
S2030-1000-230V	Orbit™ 1000多功能数字振荡仪, 不含托盘
S2031-12	托盘, 带防滑橡胶垫
S2031-12D	同上, 但为两个堆叠托盘
S2031-13	通用弹簧夹托盘
S2031-18	烧瓶夹托盘, 不带夹子
S2040-25	夹具, 用于25ml锥形烧瓶 (最多16个)
S2040-50	夹具, 用于50ml锥形烧瓶 (最多16个)
S2040-85	夹具, 用于125ml锥形烧瓶 (最多16个)
S2040-99	夹具, 用于250ml锥形烧瓶 (最多9个)
S2040-09	夹具, 用于500ml锥形烧瓶 (最多5个)
S2040-01	夹具, 用于1000ml锥形烧瓶 (最多4个)

Orbit™ LS 低速摇床

- ◆ 适合凝胶染色和脱色
- ◆ 低速防止液体飞溅
- ◆ 易于控制
- ◆ 19mm轨道保证大量样品充分混合
- ◆ 冷藏室和培养箱兼容

规格参数	
转速:	5-60rpm
定时:	20-120min或者连续
转动方式/轨道尺寸:	圆周, 19mm
最大承载:	5kg
工作环境温度:	+4~70°C
尺寸(WxDxH):	25.5x32x16cm
重量:	6.6kg
电源:	230V/50Hz

订货信息	
货号	详细信息
S2030-LS-230V	Orbit™ LS低速摇床, 带托盘



CE

摇床-圆周式运转

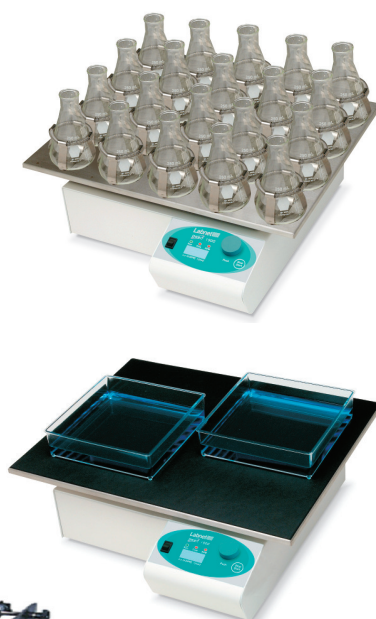
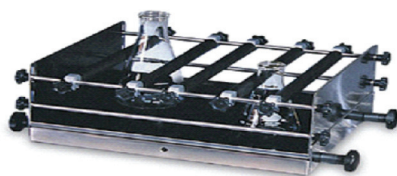
Orbit™ 1900 大容量摇床

Orbit 1900 是专为连续重负而设计的大摇床。它坚固的构造和平衡的平台可大方地进行震动操作。

摇床在速度可变时，也可定时或连续操作。时间和速度都可以设定。旋钮设定参数，简单快捷。显示屏可显示三位数字。

摇床有三种托盘可供选择，分别适合大小不同的多种容器和玻璃瓶。平坦的托盘适合摇动盘子，碟子，盒子和其他的容器。在托盘上的防滑垫起到固定容器的作用。烧瓶经过使用螺丝钳可被固定在烧瓶架上(需另购)。通用托盘可以适用各种不同大小的细颈瓶，瓶子和奇数锥形瓶。该摇床可用于培养箱和冷藏室，也适宜用于 LABNET 的611系列培养箱。

- ◆ 三种承载结构托盘
- ◆ 19mm轨道保证大量样品充分混合
- ◆ 大数显屏幕，单钮控制
- ◆ 冷藏室和培养箱兼容



CE

规格参数	
转速:	25-300rpm
定时:	0-99min或者连续
转动方式/轨道尺寸:	圆周, 19mm
最大承载:	10kg
工作环境温度:	4 ~ 65°C
尺寸(W x D x H):	38.9x 42.7x 15.8 cm
重量:	21kg
电源:	230V/50Hz

订货信息	
货号	详细信息
S2040-1900-230V	Orbit™ 1900 数显大容量摇床 (不带托盘)
S2040-12	40x50cm托盘, 带防滑垫
S2040-15	普通通用托盘, 适用于多种容器
S2040-18	长颈烧瓶适用架
S2040-25	25ml 烧瓶夹 (max. 28)
S2040-50	50ml 烧瓶夹(max. 28)
S2040-85	125ml 烧瓶夹 (max. 28)
S2040-99	250ml 烧瓶夹 (max. 20)
S2040-09	500ml 烧瓶夹 (max. 10)
S2040-01	1000ml 烧瓶夹 (max. 6)
S2040-02	2000ml 烧瓶夹 (max. 5)

摇床 -360 旋转方式

Revolver™ 混合仪

Labnet Revolver 混合仪是一款设计独特的仪器，可通过水平、垂直或者任意角度的旋转对各种管子内的样品进行混合。

通过对旋转面板的调整，可以使产品水平或者垂直或者介于两者之间的角度旋转，广泛的应用于分子杂交，液等各种需要混合的产品，转动速度温和。另外，位于旋转面板上的两个夹具是可以单独调整的，这样就可以在一次混合中同时有两种不同的混合方式。

这个仪器精小，轻便，可以很方便转移到不同的地方，实验台，冷库，或者培养箱内。仪器的外壳及旋转面板都是采用了专门的设计，极方便清洁除污。

标配一个36 1.5/2.0ml的旋转架。另有15/10/7/5ml和50ml管架可选。

- ◆ 独有的可调旋转架组合
- ◆ 多种旋转方式，从温和旋转到翻跟斗式旋转
- ◆ 广泛用于分子生物学，组织化学，生物化学，临床应用等
- ◆ 可用于冷库和培养箱



规格参数	
转速：	24rpm
尺寸(W x D x H)：	21.3 x 10.2 x 12.6 cm
工作环境温度：	4 ~ 65°C
转动方式：	摇摆，旋转和晃动
重量：	8kg
摆动角度：	可调，0 ~ 90
电压/频率：	30V/50Hz

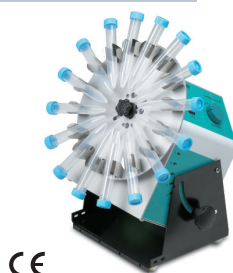
订货信息	
货号	详细信息
H5600-230V	Revolver 混合仪，配36x1.5ml/2.0ml管支架
H5600-02(标配)	36x1.5ml/2.0ml管支架
H5600-15	10x15ml (直径15 ~ 16mm) 和10/7/5ml直径管支架
H5600-50	6x50ml 管支架

LabRoller™ 混合仪

- ◆ 有多种支架可供选择
- ◆ 适合于常规混合 和生物学应用
- ◆ 运动多样，速度可调，旋转角度可调
- ◆ 可在温控环境中使用

规格参数	
转速：	3 ~ 60rpm
摆动角度：	可调，0 ~ 90
工作环境温度：	4 ~ 65°C
尺寸(W x D x H)：	47 x 27 x 24.5 cm
重量：	8kg
电压：	230V/50H

订货信息	
货号	详细信息
H5000-230V-EU	标准型LabRoller™ 混合仪
H5100-230V-EU	精巧型LabRoller™ 混合仪
H1200-RA	转动平台，适合于H5000 & H5100
H1212-35A	旋转架，可用于12支300x35mm、24支150x35mm、24支50ml管，仅适合H5000
H1264-VA	垂直旋转架，可用于64 x 1.5ml、32x15ml管，仅适合H5000
H1264-HA	水平旋转架，可用于64 x 1.5ml、32x15ml管，仅适合H5000
H5108-50A	8x50ml离心管夹具，适合于H5000 & H5100
H5116-15A	16 1.5ml离心管夹具，适合于H5000 & H5100
H5132-HA	32 1.5ml离心管夹具，适合于H5000 & H5100
H5132-VA	32 1.5ml/16x15ml管夹具，适合于H5000 & H5100
H5250-4A	4x250ml离心管夹具，适合于H5000 & H5100
H5100-RODS	采样杆，适合H5100 & H5000



Gyromini™ 和Enduro MiniMix™迷你三维混合仪

Gyromini™ 和Enduro MiniMix™迷你三维混合仪都由一个做圆周运动的摇床和一个摆臂组成的三维小摇床。它可以提供非常彻底的温和混匀操作而不产生泡沫。

Gyromini™混合仪摆动轨迹和速度是固定的，是混合管内产品（比如采样管，离心管）的理想选择。凹垫可固定住管子。能容纳管子数量有：60x1.5ml、30x3ml、21x7ml、17x5ml。适用在冷藏室内。

混合仪的摆动轨迹和速度也是固定的，是western blots、着色等操作的理想选择，托盘的倾角足够大以保证试剂能充分分散均匀，同时也足够小以保证印迹中心部分不会干燥，使用较少的试剂即可以达到目的，节省了珍贵的探针和抗体。

- ◆ 旋转运动提供温和彻底的混合
- ◆ Gyromini™适合混合血清管和离心管内的样品
- ◆ Enduro MiniMix专为印迹和着色设计。
- ◆ 最佳速度和斜度
- ◆ 适用在冷藏室内

Enduro 印迹盒

- ◆ 2种尺寸,中型和大型,正向扣盖

规格参数		
转速:	20rpm	20rpm
运动/斜度:	3-D/固定20	3-D/固定5
最大载物量:	0.8kg	0.8kg
工作环境温度:	4~65℃	4~65℃
尺寸(W x D x H):	24.1 x 17.15 x 15.24 cm	24 x 17.15 x 15 cm
重量:	0.88 kg	0.88 kg
电压/频率:	230V/50Hz	230V/50Hz

订货信息

货号	
S0500-230V	Gyromini Nutating 3-D mixer 迷你三维混合仪, 230V
S0600-230V	Enduro MiniMix, 3-D摇床防滑垫和2个大盒
E2110-BBS	印迹盒, 9.1 6 .6cm, 3-5ml容量, 适合mini蛋白胶, 10个/包
E2110-BBL	印迹盒, 11.7 8 .9cm, 6-10ml容量, 适合稍大的迷你蛋白胶, 10个/包

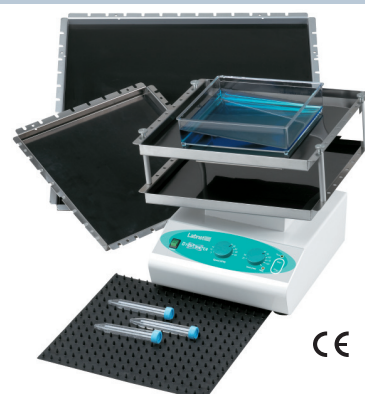


GyroTwister™ 三维摇床

- ◆ 旋转运动提供温和彻底的混合
- ◆ 适合凝胶染色，膜的清洗和管内样品混合
- ◆ 可调速度和斜度
- ◆ 适用在冷藏室内

规格参数		
型号:	GyroTwister	GyroTwister Adjustable
转速:	6 - 60rpm	6 - 60rpm
时间:	20 to 120 min 或连续运转	20 to 120 min 或连续运转
运转方式:	三维/固定7	三维/可调 1 0
最大载物量:	5kg	5kg
工作环境温度:	+4 ~ 65℃	+4 ~ 65℃
尺寸(W x D x H):	33 x 35 x 21 cm	33 x 35 x 21 cm
重量:	6.6 kg	6.6 kg
电压/频率:	230V/50Hz	230V/50Hz

订货信息	
货号	详细信息
S1000-230V	GyroTwister 三维脱色摇床, 30x30cm标准托盘, 试管垫
S1000-A-230V	GyroTwister 三维可调脱色摇床, 30x30cm标准托盘, 试管垫
S1000-30	30x30cm标准托盘
S1000-40	大托盘, 40x40cm,带防滑垫
S1000-50	加大托盘, 50x50cm,带防滑垫
S1000-M	试管垫, 30x30cm
S2025-T	弹性固定绳子, 4个/包



摇床 - 水平往复式和摇摆式

Pro 30 往复式摇床

- ◆ 四种不锈钢托盘可供选择
- ◆ 螺旋钮易于控制
- ◆ 可用于染色、洗涤、常规混合
- ◆ 可在冷藏室和培养箱内使用



CE

订货信息	
货号	详细信息
S2030-RC	Pro 30 往复式摇床, 不带托盘, 230V
S2031-12	托盘, 带防滑橡胶垫
S2031-12D	同上, 但为两个堆叠托盘
S2031-13	通用弹簧夹托盘
S2031-18	烧瓶夹托盘, 不带夹子
S2040-85	夹子, 用于125ml锥形烧瓶 (最多16个)
S2040-99	夹子, 用于250ml锥形烧瓶 (最多9个)
S2040-09	夹子, 用于500ml锥形烧瓶 (最多5个)
S2040-01	夹子, 用于1000ml锥形烧瓶 (最多4个)

规格参数	
速度范围:	6-150次往复/min
定时器:	20-120min或连续操作
运转方式:	往复式, 30mm
最大负荷量:	5kg
操作环境温度:	4~70 C
尺寸(宽x长x高):	25.5x32x16cm
重量:	6.6kg
电压/频率:	230V/50Hz

ProBlot™ Rocker 25和25XL摇摆式摇床

- ◆ 可用于染色、脱色等
- ◆ 可调速, 单旋钮易于控制
- ◆ 外观简洁, 运行噪音小
- ◆ 托盘面积大, 耐腐蚀
- ◆ 可在冷藏室和培养箱内使用



CE

订货信息	
货号	详细信息
S2025-230V	ProBlot™ Rocker 25 摇床(单层托盘26 2 0cm)
S2025-D-230V	ProBlot™ Rocker 25D 摇床(双层托盘26 2 0cm)
S2025-XL-230V	ProBlot™ Rocker 25XL 摇床(单层托盘30 3 0cm)
S2025-XLD-230V	ProBlot™ Rocker 25XLD 摇床(双层托盘30 3 0cm)
S2025-T	弹性固定绳子, 4个/包

规格参数	
速度范围:	10-120次/min
运行方式:	摇摆/固定7
托盘间距:	9cm
最大承载:	5kg
操作环境温度:	4~70 C
尺寸(宽x长x高):	
ProBlot 25	29x32x14.5cm
ProBlot 25XL	32.5x36x14.5cm
重量:	5.3kg