

## 赛默飞世尔科技 Shake 'n' Stack 分子杂交箱

可堆叠，紧凑设计，极佳的温度均一性，是分子生物学实验室的理想选择。Thermo Scientific 分子杂交箱具有独特的杂交瓶和转轮系统，使用安全，确保膜杂交结果具有良好的重现性。



- 杂交箱均配有转轮，可以选配水平摇动平台和其它相关附件
- 数字 LED 显示，操作简便
- 转轮能容纳 10 个 35mm 的杂交瓶，振动速度 5-15 rpm
- 精确的温度控制，优异的温度均一性，保证实验结果的良好重现性
- 多种转轮和杂交管可选
- 水平摇动平台（最大负载 1 kg），适用于膜洗脱和凝胶脱色，4-10 rpm
- 上/下振动模式

型号 6242：标配转轮，可最多放置 10 个 35mm 内径、250mm 长的杂交瓶，可调机脚，滴水盘，操作手册；型号 6240：标配水平摇动平台，其余同 6242。

货号	内部尺寸 (D x W x H) (9.5 x 13.8 x 9.7 英寸)	平台尺寸 (L x W) (9.8 x 7 英寸)	外部尺寸 L x W x H (15 x 17.1 x 16.7 英寸)	温度范围	温度 均一性	速度 范围	电压
6242	24 x 35 x 24.5cm (9.5 x 13.8 x 9.7 英寸)	25 x 18cm (9.8 x 7 英寸)	38 x 42.5 x 43.5cm (15 x 17.1 x 16.7 英寸)	35°到 85°C	±0.25°C 瓶内	5 to 15rpm	220V 250w
6240	24 x 35 x 24.5cm (9.5 x 13.8 x 9.7 英寸)	25 x 18cm (9.8 x 7 英寸)	38 x 42.5 x 43.5cm (15 x 17.1 x 16.7 英寸)	35°到 85°C	±0.25°C 瓶内	5 to 15rpm	220V 250w

### 配件

货号	描述	使用
222032	聚甲醛树脂 塑料转轮	Shake 'n' Stack 分子杂交箱
222033	不锈钢转轮	Shake 'n' Stack 分子杂交箱
222041	不锈钢转轮	Shake 'n' Stack 分子杂交箱

## 赛默飞世尔科技杂交管 & 网筛系统

提供全系列的杂交瓶，满足不同实验的需要。



- 杂交瓶均配有 O 形环和管盖，不易泄露
- 采用厚壁硼硅酸盐玻璃制造，能够吸收 90% 的 β 射线
- 独特的网筛设计，允许在 35mm 直径的杂交瓶中同时进行多张膜的杂交而不会引起重叠

Cat. No.	描述	尺寸
<b>瓶和瓶架</b>		
110103	杂交瓶架	适用于六个 35mm 的瓶
110113	大型杂交瓶	300 × 35mm
110115	中型杂交瓶	250 × 35mm
110116	小型杂交瓶	150 × 35mm
110094	超级杂交瓶	300 × 70mm
<b>瓶盖和 O 型圈</b>		
110108	瓶盖，带密封	35mm
110105	瓶盖，带密封	70mm
110109	O 型圈密封条，适用于小，中 和 大型杂交瓶瓶盖	35mm
110107	O 型圈密封条，适用于 超级杂交瓶瓶盖	70mm
<b>杂交瓶夹持器</b>		
222055	杂交瓶夹持器；适用于 300×70 mm 杂交瓶	长度: 300mm
222056	杂交瓶夹持器；适用于 300×35 mm、250×35mm 杂交瓶	长度: 300mm
222057	杂交瓶夹持器；适用于 150×35 mm 杂交瓶	长度: 150mm
<b>网筛</b>		
222054	一卷网筛 (5m×25 cm)	5m × 25cm
222052	5×小号网筛 (100×150mm)	10 × 15cm
222053	5×大号网筛	23 × 23cm
222058	20×小号网筛	10 × 15cm
222059	20×大号网筛	23 × 23cm
<b>附件包</b>		
222060	包括 两个中型瓶，一个瓶夹持器，一卷网筛和杂交指南	250 × 35mm