## 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(DxWxH)	平台尺寸 (L x W)	外部尺寸 L x W x H	温度范围	温度 均一性	速度 范围	电压
6242	24 × 35 × 24.5cm (9.5 × 13.8 × 9.7 英寸.)	25 × 18cm (9.8 × 7 英寸.)	38 × 42.5 × 43.5cm (15 × 17.1 × 16.7 英寸.)	35 到 85 ℃	±0.25℃ 瓶内	5 to 15rpm	220V 250w
6240	24 × 35 × 24.5cm (9.5 × 13.8 × 9.7 英寸.)	25 × 18cm (9.8 × 7 英寸.)	38 × 42.5 × 43.5cm (15 × 17.1 × 16.7 英寸.)	35 到 85 ℃	±0.25℃ 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 ß 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				
瓶和瓶架						
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				
瓶盖和〇型圈						
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				
杂交瓶夹 持器						
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				
网筛						
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				
附件包						
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				