

Ecotron 标准型振荡培养箱

- Ecotron 是INFORS摇床的最新产品，它继承了INFORS一贯的高精密制造工艺，并集合了材料工艺、控制系统等领域的多项革新，是实验室样品培养标准首选
- 专利的五驱电机，自动平衡，即使摇板上的负载不均匀，也能安静稳定地运行
- 随时暂停功能，开启箱门自动平稳暂停
- 机身外壳采用一次成型绝热绝电合成材料，保证很好的保温性能
- 防水设计，顶置电机模块，即使培养瓶碎裂也非常易于清洁
- 大屏幕LED操作面板，触摸式按键
- 水平折叠门设计，采用前开门方式，紧凑立方体设计，可置于实验台下操作有效的节约实验室空间
- 可以选用创新的粘性托板，无需锥形瓶夹具也可以工作，直接将各种规格的锥形瓶、试管架放在托盘上振荡，即使在高速下也可以运行
- 摇动方式：循环式，振荡直径25mm，速度30-550rpm，精度:1%
- 容积：85L；托板容量：420x420mm
- 最大容量：25个100mL烧瓶至2个5L烧瓶
- 温度范围：常温型:室温+5~60；低温型：+4~60
- 温度稳定性：±0.1，温场均匀性：±0.2
- 外部尺寸：640x630x630mm，紧凑立方体设计，可置于实验台下操作



INFORS 最新推出的Swiss Ecotron全新设计风格，为您的实验室增添一道亮丽的风景



INFORS专利粘性片托盘，可直接将培养瓶固定在粘性片上



Ecotron 标准型振荡培养箱

Ecotron摇床

订货号	详细描述
29314	Ecotron 常温型 不带制冷单元
29315	Ecotron 低温型 带内置冷却盘管, 不带压缩机
29316	Ecotron 低温型 带内嵌式冷却单元

Ecotron托板, 尺寸: 420x420mm

订货号	详细描述
29313	INFORS专利的粘性托板, 可以直接将各种规格的培养瓶固定在托板上, 且利于清理 (FSM全胶粘性片, 订货号63240)
63240	FSM全胶粘性片, 每片200x200mm, Ecotron需要四块
63202	配有4个固定棒的托板
64535	放置36个酶标板或24个深孔板的托板

附件

订货号	详细描述
29615	固定隔板

Ecotron可升级配件

订货号	详细描述
29171	冷却单元 (需要配套63139使用)
29407	内置冷却盘管 (需要配套63139使用)
63725	制冷设备套件 (升级制冷系统需选购)
66127	Ecotron 计时器(欧式插头)
63139	制冷单元连接套件, 可连接打印机
41642	紫外灭菌套件
41583	日光照套件

锥形瓶夹具, 全胶粘性片, 试管架 (倾斜角度可调)

适合Erlenmeyer瓶的不锈钢夹具

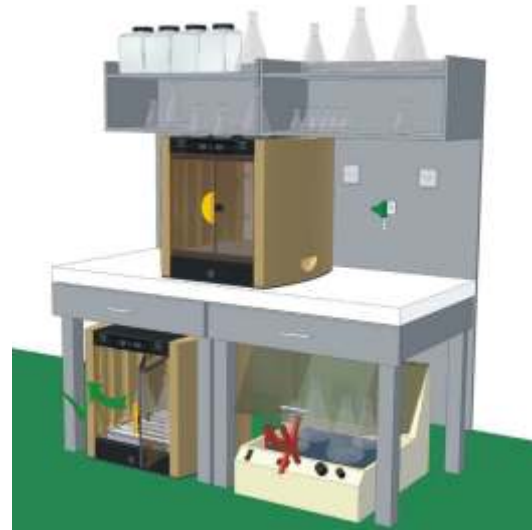
订货号	详细描述
31274	25mL /49 steel clamps
31279	50mL/49 steel clamps
31271	100mL/25 steel clamps
31275	250mL/25 steel clamps
31280	500mL/16 steel clamps
31272	1000mL/9 steel clamps
31273	2000mL/4 steel clamps

适合Erlenmeyer瓶的塑料夹具

订货号	详细描述
31285	100mL/25 plastic clamps
31286	250mL/16 plastic clamps
31287	500mL/16 plastic clamps

适合Fernbach瓶的不锈钢夹具

订货号	详细描述
31283	1.8L
31284	2.8L



紧凑立方体设计, 可置于实验台下操作

长型试管架

订货号	详细描述
31342	144 x 8 mm
31343	100 x 10 mm
31347	72 x 12 mm
31352	64 x 14 mm
31354	36 x 16 mm
31356	39 x 18 mm
31358	36 x 20 mm
31359	33 x 22 mm
31360	20 x 25 mm
31361	16 x 30 mm

短型试管架

订货号	详细描述
31348	72 x 12 mm
31357	39 x 18 mm
31353	64 x 14 mm

塑料试管专用试管架

订货号	详细描述
31355	36 x 16 mm (15 ml)
31362	16 x 30 mm (50 ml)

187mm短试管架

订货号	详细描述
31344	44 x 12 mm
31349	21 x 20 mm
31346	24 x 18 mm