

细胞摇床

FOR CELL CULTURE 用于动物细胞培养



产品优势

- 7"LCD触摸屏操作，简单直观易操作
- 内置真空泵，轻松维持气溶胶培养
- 智能手机短信提醒报警，实时监控，实时查看仪器运行状态（选配）
- 双层密封门，保证仪器的密封性为安全性
- 门加锁功能有效防止误开门扉，防止病毒泄露等状况
- 多重安全系统，从液体重量方面
- 采用铝制材料，降低热工消耗
- 内置生物安全柜功能，降低生物安全风险
- 智能运行报警，多重报警系统
- 一体成型金属，防止使用，有效预防病毒等带来的不安全隐患
- 洁净室级过滤器，维持培养室环境
- 多角度照明系统，保证了温度、CO₂浓度以及液位的统一性
- 智能式6mm智能盖板根本不变形，轻松设置培养容器
- 箱体内部排水设计，易于清理消毒
- 多种支付方式，可连接，有效节省培养空间

Herocell C15

小容量二氧化碳细胞培养箱
Herocell C15小容量二氧化碳细胞培养箱是由高度生物兼容性多参数生物制药客户反馈的严格要求设计的一款全新智能温控系统，目前该产品集成了公司产品的所有优点。
根据细胞培养的特殊要求，增加了更多设计特点，力争为您的细胞培养提供完美解决方案。
Herocell C15适合各类细胞培养，包括 CHO、杂交瘤、哺乳动物细胞、昆虫细胞等。



更多型号（按图号）：更多系列、H型智能控制箱（按图号）
1. Herocell C15-6容量二氧化碳细胞培养箱（6瓶位） 2. Herocell C15-12容量 4. Herocell C1402 -12位快冻（取冻位）
2. Herocell C15-6容量二氧化碳细胞培养箱（6瓶位） 3. Herocell C15-24位快冻（取冻位） 5. Herocell C1405 -24位快冻（取冻位）
3. Herocell C15-5-24位快冻（5瓶位）

细胞摇床

FOR CELL CULTURE 用于动物细胞培养



7"LCD触摸屏

门加锁功能

智能手机短信提醒控制(选配)

内置照明

多重安全系统

技术参数

型号	Herocell C15	外形尺寸(K x W x H)	单位
控制屏	7"LCD触摸屏	标准：1000 x 725 x 1039 mm(总重)	款：1000 x 725 x 1178 mm(总重)
温度控制范围	2-300µm	三：1000 x 725 x 1128 mm(总重)	
转速控制精度	1rpm	箱体工作区 (W x H)	452 x 725 x 415 mm
箱体	252x450mm 可高	箱体内部有效高度	340mm
温控控制模式	PID 控制模式	箱体容积	160L
温控控制精度	±0.1°C	光源	内置，30瓦
温度波动性	±0.1°C	CO ₂ 检测器	红外 (IR) 光源
湿度波动性	±0.1°C	CO ₂ 控制精度	0-20%
温度均匀性	±0.3°C@ 37°C	CO ₂ 报警分辨率	0.10%
制冷功率	50W	CO ₂ 报警报警延迟时间	<15s 典型
制热功率	250W	CO ₂ 报警	无，100%RH 25% 湿度报警(选配)
最大功率	800W (总功耗限制1200W)	报警	声光报警
密封装置	0-9999次密封	报警方式	声光报警方式
箱体尺寸	590x465mm	历史数据存储	8000条数据
最大容量	35kg	数据存储空间	300-99999 可设置
操作原理/最大容量	35 x 250 ml x 264, 500 ml x 100, 1000 ml x 4, 2000 ml x 2, 3000 ml x 1, 4-8, 8000 ml	可保存数据数	5
	使用标准片多容量培养箱10 x 150 位	每个程序可设置分辨率	30
		工作温度范围	4°C至37°C
		重量	220-240kg(50-60kg)
			重量141kg