

Шейкер-инкубатор 401 л с контролем CO₂, штабелируемый Модель IS-6C5W



- Водонепроницаемая камера из полированной нержавеющей стали
- Режимы нагрева и охлаждения
- УФ-дезинфекция
- Протоколирование данных
- Удаленный мониторинг (опция)
- Широкий выбор принадлежностей
- Штабелируемая конструкция до 3 единиц

Модель	IS-6C5W
Размеры платформы	900 x 560 мм
Максимальная вместимость	Зажимы для колб: 50 мл x 135 / 100 мл x 60 / 150 мл x 60 / 200 мл x 60 / 250 мл x 60 / 500 мл x 38 / 1000 мл x 24 / 2000 мл x 15 / 3000 мл x 12 Липкий коврик: 50 мл x 187 / 100 мл x 112 / 150 мл x 104 / 200 мл x 84 / 250 мл x 77 / 500 мл x 40 / 1000 мл x 28 / 2000 мл x 15 / 3000 мл x 15 / 5000 мл (Thomson) x 8
Объем	401 л
Максимальная нагрузка	20 кг
Температурный диапазон	от 18°C ниже комнатной температуры до 60°C (минимум 4°C)
Точность установки температуры	0,1°C
Гомогенность температуры	± 0,4°C (при 37°C)
Скорость	0 (Стоп), 30 ~ 300 об / мин
Точность установки скорости	1 об / мин
Диаметр орбиты	50 мм
Датчик CO ₂	ИК-датчик
Диапазон регулирования CO ₂	0 – 20 %
Точность установки CO ₂	0.1 %
Метод увлажнения	Естественное (до 95%) / активное увлажнение (опция)
Количество задаваемых сегментов в программе инкубации	12
Освещение	Светодиодные лампы на левой и правой стенках камеры
Дезинфекция	УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЕ лампы на левой и правой стенках камеры
Тип открывания двери	Вниз
Дисплей	10-дюймовый цветной сенсорный экран с высоким разрешением
Таймер	0 - 999 часов 59 минут
Мощность	≤ 1000 Вт
Источник питания	220В ± 22В, 50 Гц / 60 Гц
Масса	320 кг
Внутренняя рабочая высота	335 мм
Габариты	1400 x 886 x (высота 600 + 80 ножки) мм