



Шейкер-инкубатор ES-20

Производитель: BioSan

Модель: ES-20

<https://assa-group.ru/sheyker-inkubator-es-20>

Предназначен для перемешивания и инкубации биологических жидкостей, выращивания культур клеток, экстракции образцов тканей по заданной оператором программе.

- Диапазон регулирования оборотов: 50-250 оборотов в минуту
- Диапазон установки температуры: 25-42 °C
- Максимальная нагрузка до 2,5 кг
- Встроенный микропроцессорный термоконтроллер обеспечивает постоянный температурный контроль в камере инкубатора
- Принудительная циркуляция нагретого воздуха внутри прозрачной камеры гарантирует равномерное распределение температуры в рабочем объёме инкубатора
- Процесс орбитального перемешивания жидкостей внутри инкубатора контролируется цифровым тахометром и цифровым таймером независимо от температуры
- Система прямого привода обеспечивает надёжную, стабильную работу – до 30 суток непрерывного перемешивания
- Жидкокристаллический дисплей одновременно отображает установленные и текущие значения

температуры, скорости и времени

Платформы к шейкеру ES-20:

- UP-12: универсальная платформа для различных видов колб и стаканов (285 x 215 мм)
- PP-4: для чашек Петри, VDRL Latex тестов и планшетов (220 x 220 мм)
- P-12/100: для колб 100-150 мл, 12 мест (250 x 190 мм)
- P-6/250: для колб 250-300 мл, 6 мест (250 x 190 мм)
- P-16/88: Для 88 пробирок объёмом 10, 15, 50 мл с пружинными держателями (275 x 205 мм)

Диапазон регулирования оборотов, об/мин	50-250
Диаметр орбиты, мм	10
Диапазон установки температуры, °С	от 25 до 42
Стабильность температуры, °С	±0,5
Максимальная нагрузка, кг	2,5
Цифровой таймер	от 1 мин до 96 часов
Мощность, Вт	160
Размеры, мм	340 x 340 x 435
Вес, кг	13,2

<https://assa-group.ru/sheyker-inkubator-es-20>

Подберем

**оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.