

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новый Уренгой (8152)59-64-93
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Киргизия +996(312)96-26-47

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

<https://infors.nt-rt.ru/> || iso@nt-rt.ru

INFORS NT Multitron лабораторный инкубационный шейкер



Описание

Multitron — это шейкер-инкубатор для надежного и удобного культивирования микроорганизмов и клеточных культур. Оборудование гарантирует однородные условия и обеспечивает воспроизводимые результаты.

Multitron позволяет выполнять самые разные задачи - от стандартных экспериментов с микроорганизмами до сложного культивирования животных и растительных клеток. Модульная концепция позволяет конфигурировать шейкер в соответствии с вашими потребностями и выбирать из широкого диапазона опций, таких как правильное охлаждение. Вы можете в любой момент обновить свою систему.

Компактный дизайн

Несмотря на свои скромные габариты, Multitron с тремя камерами может использоваться для более 60 л культур или, с опцией встряхивания 3 мм, проводить 23000 экспериментов параллельно.

Идеальные условия для выращивания

Предлагая однородные условия для воспроизводимых результатов, Multitron уже несколько десятилетий устанавливает стандарты однородности температуры. Благодаря оригинальному дизайну, точная система контроля СО чрезвычайно эффективна, а увлажнение не вызывает конденсации. Практичный дверной механизм и функция быстрого автоматического старта-стопа сводят к минимуму перерывы в процессе выращивания.

Бесперебойный мониторинг и контроль

Программное обеспечение платформы биопроцессов может легко связываться с Multitron через Ethernet. Открываются новые возможности для управления устройством и мониторинга культур внутри инкубационного шейкера из любого места через вебинтерфейс. Вы также можете создавать индивидуальные отчеты и документацию по процессам в соответствии с GMP.

Eve® — это многофункционально программное обеспечение, которое может делать больше, чем просто планировать, контролировать и анализировать ваши биопроцессы. Программное обеспечение объединяет рабочие процессы, устройства, информацию о биопроцессах и большие данные в веб-платформу, которая позволяет вам организовывать ваши проекты.

Особенности шейкера-инкубатора Multitron INFORS HT:

- максимальное поступление кислорода даже при максимальной загрузке
- высокая частота встряхивания для максимальной передачи кислорода
- оптимальные условия для клеток млекопитающих и насекомых
- гигиенический контроль влажности без конденсата, предназначенный для ограничения потерь при испарении
- корпус с антимикробным покрытием в качестве опции
- идеальные условия благодаря ходу встряхивания 3 мм и 1000 мин^{-1}
- повышенная урожайность по сравнению с традиционными методами
- можно проводить более 7000 экспериментов параллельно
- энергосберегающее светодиодное освещение теплого белого цвета.
- интенсивность света до $240 \mu\text{mol m}^{-2}\text{s}^{-1}$
- равномерное распределение света по лотку
- тихий, равномерный и надежный привод
- управление оборудованием через Ethernet
- активный контроль CO

У нас можно купить INFORS HT Multitron лабораторный шейкер-инкубатор для культивирования микроорганизмов и клеточных культур с доставкой по России и низкой ценой на ремонт и обслуживание.

Спецификация

Модификация	Один блок	Три блока
Размеры ШхГхВ, миллиметров	1070x880x695	1070x880x1850
Максимальная нагрузка	55 кг, 21 л или 7680 параллельных партий	165 кг, 63 л или 23 040 параллельных партий
Максимальный рабочий рост, миллиметров	565	1400
Встряхивание, миллиметров	3 / 25 / 50 / регулируемый	
Диапазон скорости вращения	20 мин^{-1} до 400 мин^{-1} (3 мм: 1000 мин^{-1})	

Диапазон температур	без охлаждения макс. От 10 ° С выше АТ до 65 ° С; Минимальная температура от 4 ° С в зависимости от системы охлаждения
Влажность окружающей среды	До 85% (без конденсации)
Связь	Ethernet

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://infors.nt-rt.ru/> || iso@nt-rt.ru