

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Россия (495)268-04-70

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<https://biobase.nt-rt.ru/> || bba@nt-rt.ru

Инкубатор с углекислым газом ВJРХ-С160Т



Инкубаторы с углекислым газом (CO₂) обеспечивают оптимальные условия выращивания и предотвращают загрязнение ценных клеточных культур. BIOBASE предлагает широкий ассортимент инкубаторов с углекислым газом, начиная от малой вместимости и объема и заканчивая шкафом большой вместимости. Все инкубаторы CO₂ оснащены запатентованными системами водяной и воздушной рубашек, которые сводят к минимуму риск образования конденсата в настоящее время и в будущем.

Функции:

- * Воздушная рубашка: с функцией стерилизации паром при 90°C.
- * Оснащенный портом USB и сенсорным ЖК-экраном, инкубатор может сохранять данные в режиме реального времени.
- * Высококачественный инфракрасный/ZrO₂ датчик для точной концентрации CO₂/O₂.
- * Рабочая камера имеет круглую угловую конструкцию, которую легко чистить.
- * Высококачественный фильтр HEPA обеспечивает качество внутреннего газа.
- * Клапаны газового контура марки SMC обеспечивают более стабильную концентрацию газа и меньший расход газа.
- * Двухтактные полки с отверстиями обеспечивают лучшую однородность температуры.
- * Контроллер микрокомпьютера, ЖК-дисплей отображает температуру, концентрацию CO₂ / O₂, время работы и время.
- * Трехлитровый резервуар для воды в нижней камере обеспечивает высокую влажность.

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 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
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 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
 Казахстан (772)734-952-31

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
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Россия (495)268-04-70

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://biobase.nt-rt.ru/> || bba@nt-rt.ru

Модель	VJРХ-С160Т
Емкость	160 л
Темп. Диапазон	комнатная температура +5~60 °С
Тип управления	Контроллер микрокомпьютера
Темп. Колебания	≤+0,3°С
Темп. Единообразие	≤+0,5 С
Настройки времени	999 часов или непрерывно
Тревога	Звуковая и визуальная сигнализация; Сигнализация перегрева; Сигнализация концентрации газа; Сигнализация низкого уровня воды.
Полки	3 шт./ регулируемый
Материал	Сталь наружная холоднокатаная с покраской; Внутренняя нержавеющая сталь
Дверь	С внутренней дверью и внешней дверью
Диапазон CO2	Инфракрасный датчик, диапазон 0~20%
Разрешение контроля CO2	0,1%
Диапазон O2	Датчик ZrO2, диапазон 3-20% /22-85%
Контрольное разрешение O2	0,2%
Тип увлажнения	Резервуар для воды в нижней камере обеспечивает высокую влажность (90%≤относительная влажность≤99%).
Тип стерилизации	С функцией обеззараживания влажным теплом 90°С (95%≤влажность≤99% относительной влажности)
Температура окружающей среды. & Влажность	18~30°С, рекомендуется 25+2°С; Относительная влажность≤80%
Кастер	Ножной заклинитель
Потребление	700 Вт
Источник питания	220 В переменного тока ± 10%, 50/60 Гц (стандарт); АС110V ± 10%, 60 Гц (опционально)
Внутренний размер(Ш*Д*В)мм	492*534*622
Внешний размер(Ш*Д*В)мм	688*775*955
Размер упаковки (Ш*Г*В) мм	841*1003*1140
Вес брутто (кг)	110