

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](mailto:bba@nt-rt.ru)

## Камеры испытаний лекарств серии BJPX-MSA



Это оборудование обеспечивает долговременную стабильную температуру, влажность и освещение для оценки инвалидности лекарств фармацевтической промышленности. Он применяется в ускоряющем тесте медицины, тесте на рост, тесте на высокую влажность и тесте на высокую освещенность.

### Особенности :

- \* PID точный и надежный контроль температуры и влажности.
- \* Встроенный вентилятор для создания циркуляции воздуха и улучшения равномерности температуры внутри шкафа.
- \* Встроенный резервуар для воды и интерфейс автоматического пополнения воды, когда нет воды для увлажнения, автоматически отключают питание с подогревом.
- \* 50 программ для применения в фармацевтике.
- \* Функция экспорта данных USB за 600 дней.
- \* Опционально: принтер, устройство защиты от внешней температуры.

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](mailto:bba@nt-rt.ru)

Модель	VJРХ-MS120A	АВJРХ-MS288A	VJРХ-MS500A
Отображать	7-дюймовый ЖК-дисплей		
Емкость	122 л	А88 л	504 л
Темп. Диапазон	-20~+65°C		
Темп. Колебание	± 0,5°C		
Темп. Единообразии	± 2°C		
Диапазон регулирования влажности	40~95% относительной влажности		
Колебания влажности	±3% относительной влажности		
Уровень освещенности	4500 люкс, 4 уровня регулировки, одностороннее освещение		
Полки	2 шт. регулируемые		
Диапазон времени	1~9999мин		
Холодильная система	Хладагент R134a, не содержащий хлорфторуглеродов		
Тревога	Сигнализация высокой или низкой температуры, сигнализация повреждения датчика температуры и влажности		
Потребление	2100 Вт	2600 Вт	3500 Вт
Источник питания	Стандарт: 220В±10%, 50/60Гц; Дополнительно: 110 В ± 10%, 60 Гц		
Размер камеры (Ш*Г*В)	550*450*700мм	600*600*800мм	800*710*910мм
Внешний размер (Ш*Г*В)	700*842*1585мм	800*992*1685мм	1000*1072*1795мм
Размер упаковки	810*1080*1780мм	950*1160*1940мм	1170*1460*2050мм