

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://grant.nt-rt.ru> || gtq@nt-rt.ru

Высокоскоростной шейкер MPS-1



Экономичное решение, занимающее очень мало места на столе, для всех видов высокоскоростного встряхивания и вихревого перемешивания планшетов и пробирок объемом от 0,2 мл до 50 мл. Эффективное перемешивание сложных образцов – компактных гранул, небольших или вязких образцов.

- Очень конкурентоспособная рыночная цена по сравнению со спецификацией
- Комбинированный шейкер/вихревой миксер
- Безопасен во влажной среде
- LCD 2-строчный дисплей заданных и фактических значений
- Может использоваться в холодильных камерах и инкубаторах.
- Предоставьте известную техническую и сервисную поддержку
- Очень маленький след
- Тихий < 50 дБ
- Таймер с будильником
- Регулируемая скорость вращения или 4 предустановки

- 2 года гарантии

Доступен только в виде блока, MPS-1, или блока со вставками, MPS-1К.

Приложения

- Клинические/Здравоохранение – размораживание/смешивание образцов
- Фармацевтика – нагревание и смешивание образцов
- Научное образование в школах/университетах – практические научные демонстрации и эксперименты
- Промышленность – контроль качества, подготовка образцов

Характеристики

Размеры (ВхГхШ)	150 x 215 x 225 мм
Диапазон температур	от +4 до 40°C
Диапазон регулирования скорости перемешивания	300 – 3200 об/мин
Шаг контроля скорости	100 об/мин
Пресеты микширования — VORTEX	3200 об/мин
Пресеты микширования – ЖЕСТКИЕ	2600 об/мин
Пресеты микширования – СРЕДНИЕ	1800 об/мин
Пресеты микширования — SOFT	1000 об/мин
Пресеты микширования — ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ	Регулируемый
Пресеты микширования – ИМПУЛЬСНЫЙ РЕЖИМ	Пилообразный профиль циклов линейной скорости
Орбита смешивания	3 мм
Время разгона	5 секунд
Таймер, со звуковым сигналом	от 1 до 60 минут (с шагом 15 секунд) или без остановки
Типы размещаемых сосудов (может потребоваться дополнительная вставка)	Микропланшет U, V или плоскодонный ПЦР-планшет 96 или 384 лунок полностью/полу/без юбки Глубокий планшет от 250 мкл до 2000 мкл Микропробирки 0,2, 0,5, 1,5, 2,0 мл Стрипы 0,2 мл Пробирки от 2 до 50 мл

Внешний источник питания	Вход 120-230 В переменного тока, 50/60 Гц Выход 12 В постоянного тока
Потребляемая мощность	10 Вт (0,8 А)
Входное напряжение	12 В постоянного тока
Масса	5,1 кг

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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

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
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

Россия (495)268-04-70

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Казахстан (772)734-952-31

Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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://grant.nt-rt.ru> || gtq@nt-rt.ru