

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

www.2mag.nt-rt.ru | | mge@nt-rt.ru

Технические характеристики на магнитные мешалки для микротитровальных планшетов MIXdrive MTP КОМПАНИИ **2mag**

43006 2mag - MIXdrive 6 МТР Система перемешивания с внешним управлением для МТР

Код: 43006



Ультратонкая, износостойкая магнитная мешалка с 6 положениями для перемешивания, подходит для 6-луночных микротитровальных планшетов.

6 (2x3) позиций для перемешивания, 100% не требуют технического обслуживания и не подвержены износу благодаря индуктивной концепции 2mag-Magnetic-Drive для мощного перемешивания растворов, 100% синхронизированных скоростей, перемешивания без рывков даже на низких скоростях.

Полностью герметичный и герметичный корпус из нержавеющей стали, IP68, защита от воды, пыли и пыли, чрезвычайно прочная конструкция и производительность, простота очистки и максимальная стойкость, погружение в воду и т.д. масляные ванны до + 50 ° C, подходящие для использования в CO2-инкубаторах и духовках, съемные центрирующие штифты, подходящие для интеграции в роботов, индивидуальные размеры по запросу.

3 года гарантии на материалы и производство, разработанные и изготовленные в Германии.

Пожалуйста, заказывайте блок управления MIXcontrol MTR отдельно!

Точки перемешивания: 6

Расстояние точки перемешивания: 39 мм

Объем перемешивания / точка: 20 мл

Мощность перемешивания (макс.): 10 Вт

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал уплотнения: PUR

Допустимые условия эксплуатации (воздух): от -10 до +50 ° C

Допустимые условия эксплуатации (вода): + 50 ° C в погруженной воде

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до + 70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Рабочее напряжение (макс.): 48 В пост.

Степень защиты: IP68

Измерение (ШxГxВ): 140 x 102 x 26 мм

Вес (брутто): прибл. 1,3 кг

Вес нетто: 1,1 кг

43012 2mag 2mag - MIXdrive 12 МТР Система перемешивания с внешним управлением для МТР

Код: 43012



Сверхплоская, износостойкая магнитная мешалка с 12 положениями для перемешивания, подходит для 12-луночных микротитровальных планшетов.

12 (3x4) позиций для перемешивания, 100% безуходное и без износа благодаря индуктивной концепции 2mag-Magnetic-Drive для мощного перемешивания растворов, 100% синхронизированных скоростей, перемешивания без рывков даже на низких скоростях.

Полностью герметичный и герметичный корпус из нержавеющей стали, IP68, защита от воды, пыли и пыли, чрезвычайно прочная конструкция и производительность, простота очистки и максимальная стойкость, погружение в воду и т.д. масляные ванны до + 50 ° C, подходящие для использования в CO₂-инкубаторах и духовках, съемные центрирующие штифты, подходящие для интеграции в роботов, индивидуальные размеры по запросу.

3 года гарантии на материалы и производство, разработанные и изготовленные в Германии.

Пожалуйста, заказывайте блок управления MIXcontrol МТР отдельно!

Точки перемешивания: 12

Расстояние точки перемешивания: 26 мм

Объем перемешивания / точка: 7 мл

Мощность перемешивания (макс.): 10 Вт

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал уплотнения: PUR

Допустимые условия эксплуатации (воздух): от -10 до +50 ° C

Допустимые условия эксплуатации (вода): + 50 ° C в погруженной воде

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до + 70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Рабочее напряжение (макс.): 48 В пост.

Степень защиты: IP68

Измерение (ШхГхВ): 140 x 102 x 26 мм

Вес (брутто): прибл. 1,3 кг

Вес нетто: 1,1 кг

43024 2mag 2mag - MIXdrive 24 MTP Система перемешивания с внешним управлением для MTP

Код: 43024



Сверхплоская, износостойкая магнитная мешалка с 24 положениями для перемешивания, подходит для 24-луночных микротитровальных планшетов.

24 (4x6) положения перемешивания, 100% не требующие обслуживания и износа благодаря индуктивной концепции 2mag-Magnetic-Drive для мощного перемешивания растворов, 100% синхронизированных скоростей, перемешивания без рывков даже на низких скоростях.

Полностью герметичный и герметичный корпус из нержавеющей стали, IP68, защита от воды, пыли и пыли, чрезвычайно прочная конструкция и производительность, простота очистки и максимальная стойкость, погружение в воду и т.д. масляные ванны до + 50 ° C, подходящие для использования в CO₂-инкубаторах и духовках, съемные центрирующие штифты, подходящие для интеграции в роботов, индивидуальные размеры по запросу.

3 года гарантии на материалы и производство, разработанные и изготовленные в Германии.

Пожалуйста, заказывайте блок управления MIXcontrol MTP отдельно!

Точки перемешивания: 24

Расстояние точки перемешивания: 19 мм

Объем перемешивания / точка: 3,5 мл

Мощность перемешивания (макс.): 10 Вт

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал уплотнения: PUR

Допустимые условия эксплуатации (воздух): от -10 до +50 ° C

Допустимые условия эксплуатации (вода): + 50 ° C в погруженной воде

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до + 70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Рабочее напряжение (макс.): 48 В пост.

Степень защиты: IP68

Измерение (ШхГхВ): 140 x 102 x 26 мм

Вес (брутто): прибл. 1,3 кг

Вес нетто: 1,1 кг

43096 2mag 2mag - MIXdrive 96 МТР Система перемешивания с внешним управлением для МТР

Код: 43096



Сверхплоская, износостойкая магнитная мешалка с 96 положениями для перемешивания, подходит для 96-луночных микротитровальных планшетов.

96 (8x12) положений для перемешивания, 100% не требующие обслуживания и не подверженные износу благодаря индуктивной концепции 2mag-Magnetic-Drive для мощного перемешивания растворов, 100% синхронизированных скоростей, перемешивания без рывков даже на низких скоростях.

Полностью герметичный и герметичный корпус из нержавеющей стали, IP68, защита от воды, пыли и пыли, чрезвычайно прочная конструкция и производительность, простота очистки и максимальная стойкость, погружение в воду и т.д. масляные ванны до + 50 ° C, подходящие для использования в CO2-инкубаторах и духовках, съемные центрирующие штифты, подходящие для интеграции в роботов, индивидуальные размеры по запросу.

3 года гарантии на материалы и производство, разработанные и изготовленные в Германии.

Пожалуйста, заказывайте блок управления MIXcontrol MTR отдельно!

Точки перемешивания: 96

Расстояние точки перемешивания: 9 мм

Объем перемешивания / точка: 0,5 мл

Мощность перемешивания (макс.): 10 Вт

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал уплотнения: PUR

Допустимые условия эксплуатации (воздух): от -10 до +50 ° C

Допустимые условия эксплуатации (вода): + 50 ° C в погруженной воде

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до + 70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Рабочее напряжение (макс.): 48 В пост.

Степень защиты: IP68

Измерение (ШхГхВ): 140 x 102 x 26 мм

Вес (брутто): прибл. 1,3 кг

Вес нетто: 1,1 кг

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
Нижегород (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

www.2mag.nt-rt.ru | | mge@nt-rt.ru