МАГНИТНЫЕ МЕШАЛКИ

MS MP4, MP8; SMHS 3, 6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: daihan.nt-rt.ru || эл. почта: dna@nt-rt.ru

Модель	MS-MP4	MS-MP8	SMHS-3	SMHS-6	
Количество мест	4	8	3	6	
Объем жидкости на каждом месте, л	До 0,5		До 20		
Скорость вращения об/мин	80-1200		80-1500		
Размер каждого места, мм	Ф 100		140x140		
Точность установки скорости об/мин	5				
Температура нагрева, °С	нет		+350		
Точность установки, °С			0,1		
Точность поддержания, °С			0,5		
Дискретность по платформе			±3% от установленной температуры		
Мощность нагрева, Вт			400 x 3	400 x 6	
Контроллер	Цифровой				
Дисплей	Цифровой LCD дисплей с подсветкой				
Таймер	99 часов 59 минут				
Материал платформы	Нержавеющая сталь		Алюминий с керамическим покрытием		
Материал корпуса	Сталь, покрытая порошковой краской				
Размеры	210x300x65	210x500x65	510x240x100	510x410x180	
Вес, кг	2,5	3,5	10	18	
Электропитание	220 В, 50/60 Гц				





Достоинства моделей:

- Разработаны для пробоподготовки в различных лабораториях.
- Инновационная технология позволяет минимизировать различие температуры на нагревательной платформе.
- Эргономичный дизайн позволяет оптимально использовать рабочее пространство лаборатории.
- Цифровой таймер позволяет облегчить работу при проведении рутинных ежедневных анализов.
- Мощное магнитное поле позволяет перемешивать до 20 литров на каждом месте (моделиSMHS-3/SMHS-6).
- Керамическое покрытие обеспечивает высокую устойчивость к агрессивным средам (для моделей SMHS-3/SMHS-6).
- Удобная система управления (Jog-Shutt le Switch) и цифровой LCD дисплей подсветкой.
- Модели SMHS-3/SMHS-6 имеют возможность подключения внешнего температурного датчика (сенсора), для повышения эффективности работы.
- Гарантия производителя 2 года.



SS100/SS200 -- температурные датчики SS110/SS210 -- температурные датчики с тефлоновым покрытием

RD100 – штатив металлический Ф 12.7 * 450 мм RD200 – штатив металлический Ф 12 * 450 мм CL220 – зажим для крепления Держателя

термодатчика

Комплектующие и аксессуары

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

A (0102)(2,00,72	V (4012)72 02 01	II VII (021)420 00 12	C (4012)20 41 54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: daihan.nt-rt.ru || эл. почта: dna@nt-rt.ru