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 Владикарказ (8672)28-90-48 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8472)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 Кострома (4942)77-07-48 Кострома (4942)77-07-48 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия +7(495)268-04-70

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 Новосибирые (383)20-46-81 Ноябрыск (3496)41-32-12 Новосибирые (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 Пермы (342)205-81-47

Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
З-41
Самара (846)206-03-16
Самара (846)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Киргизия +996(312)96-26-47

**Ростов-на-Дону** (863)308-18-15

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

Казахстан +7(7172)727-132

# VELP DLS Digital верхнеприводная мешалка

Для образцов со средней и высокой вязкостью. Максимальный объем для смешивания: 25 л. Диапазон скоростей: 50... 2000 об/мин. Максимальная вязкость: 25000 мПа\*с. Размеры: 80×215×196 мм.



## Описание

Мешалка верхнеприводная для лабораторий является незаменимым инструментом в исследованиях, требующих перемешивания, смешивания, растворения образцов. Модель DLS VELP — цифровая верхнеприводная мешалка, оснащена большим жидкокристаллическим дисплеем. DLS осуществляет работу с образцами средней вязкости и объемом до 25 литров.

#### Система безопасности

Автоматическая остановка перемешивания в случае возникновения ошибок, оснащение системой авто блокировки патрона.

# Особенности VELP DLS Digital для лаборатории

- Лучшая производительность
- Большой жидкокристаллический дисплей отражает всю необходимую информацию
- Простое и понятное управление
- Максимальная скорость перемешивания 2000 оборот в минуту
- Работа с образцами, вязкость которых не превышает 25000 мПа\*с
- Повышенный срок службы
- Гарантия на оборудование три года

## Спецификация

Материал корпуса	алюминиевый сплав, окрашенный технополимером и эпоксидной краской
Диаметр патрона, миллиметров	1 10

Контроль заданной скорости	жидкокристаллический дисплей
Класс защиты согласно CEI EN 60529	IP 40
Мощность, Ватт	120
Вес, килограмм	2,5
Размеры (ШxВxГ), миллиметров	80×215×196
Диапазон скоростей перемешивания, оборот в минуту	50 2000
Максимальный объем перемешивания, литов	25
Максимальная вязкость, мПа*с	25000
Максимальный крутящий момент, Нсм	40
Допустимая температура окружающей среды, градусов Цельсия	0 40

Варианты комплектации

P	
Модель	Комплектация
DLS (F201A0155)	Параметры сети — 110-230В / 50-60Гц
DLS — System (SA201A0155)	Универсальная Н-образная подставка (А00000366) Двойной зажим (А00001301) Вал перемешивания с гребным винтом (А00001307) Параметры сети— 110-230В / 50-60Гц

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 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикавказ (8672)28-90-48 Владикарказ (8672)28-90-48 Волоград (844)278-03-48 Волоград (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 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Когомна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4772)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Россия +7(495)268-04-70

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

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

**Казахстан** +7(7172)727-132

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 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Киргизия +996(312)96-26-47

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