

Z PRODUCTION

ООО «Z-PRODUCTION» Приветствует Вас и приглашает к взаимовыгодному сотрудничеству!

ООО «Z-PRODUCTION» - мы занимаемся поставкой лабораторного аналитического, весо измерительного оборудования, разработкой и созданием лабораторий для физико-химических, пищевых производств, микробиологических, экологических лаборатории, лаборатории качества топлив, а также учреждений в сфере науки и образования. **И, к счастью, мы этим не ограничиваемся.**

Мы постоянно развиваемся и совершенствуем свои навыки.

Мы предлагаем вам не просто продукты и услуги, а надежное партнерство, профессиональную поддержку, своевременную доставку и сервис (гарантийный и пост-гарантийный). Партнерство с нами позволит реализовать ваши задачи с максимальным эффектом и минимальными затратами;

Команда квалифицированных и опытных специалистов всегда рады помочь вам с выбором **оптимального решения** исходя из **ваших потребностей**, формированием персональных условий сотрудничества и своевременным информированием о появлении новинок и запуске интересных акций;

Долговременные и устойчивые связи с компаниями-производителями обеспечивают нам постоянное наличие широкого ассортимента товаров и оперативное появление новинок;

Среди наших клиентов крупнейшие институты и научные центры страны, ведущие фармацевтические и биотехнологические компании, агропромышленные холдинги и бюро судебно-медицинской экспертизы.

Мы ценим долговременные и прочные отношения с нашими партнерами и предлагаем квалифицированную помощь и поддержку на всех этапах сотрудничества.

ООО «Z-PRODUCTION»
г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2
Телефон: +998983028833
e-mail: sales@z-production.uz;
Веб-сайт: www.z-production.uz



ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦИЮ СО СКЛАДА

№	Наименование	Цена за единицу, Сумы	Внешний Вид
1	<p>Муфельная печь, 1200°C, 4.5lit. FHX-05, 230V Тип оборудования: Муфельная печь Производитель: DAIHAN Scientific, Ю. Корея Модель: FHX-05 Описание: Муфельная печь Daihan FHX-05 - Муфельные печи широко применяются как в лабораториях, так и на производстве: для термической обработки (нагрева под закалку, отпуск, отжиг, нормализацию и т.п.), а также для сушки образцов, обжига различных материалов в воздушной среде и других термических операций, в которых требуется нагрев до высокой температуры</p> <p>Особенности и достоинства модели:</p> <ul style="list-style-type: none">• Цифровой экран с обратной подсветкой;• Цифровой контроллер с Jog-Dial поворотным кольцом для выбора значения параметра с последующей фиксацией нажатием на кольцо;• Нагреватель Kanthal A1, 4-х сторонний нагрев;• Программирование до 4 шаблонов с возможностью установления до 10 температурных сегментов;• Время нагрева камеры до 800 °C: 16 мин;• Блокировка перегрева, датчик обнаружения ошибок, блокировка открывания двери в рабочем режиме;• Материал камеры: керамическое покрытие;• Материал корпуса: сталь с порошковым напылением. <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none">• Размер рабочей камеры, мм: 150x300x100• Объем: 4,5 литра• Внешние размеры: 440x530x550• Вес: 47 кг• Температура нагрева: 300-1200 °C• Мощность: 1,8-2,6 кВт• Материал рабочей камеры: керамическое волокно• Контроллер: цифровой• Таймер: 99 ч 59 мин• ТЭН: закрытый <p>Электропитание: 220В</p>	1шт 32 990 000.00	



Z PRODUCTION

Орбитальный шейкер с универсальной платформой для лотков 25*25 см

Технические характеристики:

- Диапазон вращения 40 - 200 об / мин
- Максимальная нагрузка 2 кг (без зажима)
- Орбитальный диаметр 20мм
- Отображать Светодиодный дисплей
- Режим работы Время / непрерывная работа
- Диапазон времени 1мин - 19ч59мин
- Допустимый диапазон температуры окружающей среды 5-40 °С
- Допустимая относительная влажность 80%
- DIN EN60529 метод защиты IP20
- Размер 270 * 330 * 130 мм
- Напряжение / частота 100 - 240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Входная / выходная мощность двигателя 200 Вт / 10 Вт

2 шт

9 200 000.00



2

Шейкер цифровой, возвратно-поступательный, 350X350 SHR-2D, 230 V

Модель: SHR-2D

Производитель: DAIHAN Scientific, Ю. Корея

- Платформа: 350x350 мм
- Диапазон скоростей: 10-300 об / мин
- Максимум нагрузка: 10 кг
- Амплитуда: 20 мм
- Программы: 6 программ, 10 шагов
- Температура окружающей среды + 5-50 ° C, 85% относительной влажности
- Таймер и будильник: 99 часов 50 минут, состояние ошибки, окончание таймера
- Дисплей: цифровой ЖК-дисплей с функцией подсветки
- Контроллер: цифровой контроллер обратной связи (Jog-Shuttle)
- Схема безопасности: защита от перегрузки
- Размеры и вес: 400x480xh160 мм, 20 кг.
- Электропитание: однофазный 230 В переменного тока, 50/60 Гц
- Платформа не включена

1 шт

22 500 000.00



3

ООО «Z-PRODUCTION»

г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2

Телефон: +998983028833

e-mail: sales@z-production.uz;

Веб-сайт: www.z-production.uz

Магнитная мешалка R100 Mini (без нагрева)

- Светодиодный экран, на котором отображается скорость, режим, время и т. Д.
- С помощью смарт-чипа скорость может быть установлена и сохранена, доступны 2 режима вращения и функция синхронизации.
- Доступно пять различных скоростей.
- Два варианта вращения: прямой / обратный режим и односторонний режим.
- Внешний корпус из АБС-пластика и противоскользящие подушечки для ног обеспечивают стабильность при перемешивании.
- Оснащен распоркой и зажимом для электрода, который используется в качестве подставки для электродов с мешалкой.
- Водонепроницаемый дизайн.

Технические характеристики:

- Диапазон скоростей Пятиступенчатая
- Максимальная емкость перемешивания 1000 мл
- Рабочий диаметр 100 мм
- Максимальный рабочий ток 150 мА
- Максимальная потребляемая мощность 1,5 Вт
- Размер держателя зажима электрода Ф16 мм (2 отверстия), Ф13 мм (1 отверстие)
- Посадочное расстояние держателя электрода 0 ~ 100 мм
- Мощность DC12V
- Размеры / N.W. 160 x 120 x 65 мм / 600 г
- Размер в упаковке / G.W. 220 x 230 x 120 мм / 1 кг
- Стандартные аксессуары Стойка, зажим для электрода, шарик для перемешивания x 2 шт., Адаптер, руководство

4 шт

1 650 000.00



Магнитная мешалка

1. ЖК-дисплей
2. Сильное магнитное поле
3. Большая способность смешивания
4. Надежный бесщеточный двигатель
5. Бесступенчатая регулировка скорости в широком диапазоне скоростей

Технические характеристики:

- Контроль Поворотная ручка
- Размер рабочей кастрюли 135 мм
- Тип двигателя Бесщеточный двигатель
- Максимальный объем перемешивания 2 л (H2O)
- Скорость 350-1800 об / мин
- Диапазон размеров магнетона 20-30 мм
- Направление вращения По часовой стрелке
- Уровень защиты оболочки IP42
- Мощность 5 Вт
- Напряжение 100-240 В 50/60 Гц
- Допустимая температура 5-40 °С, 80% относительной влажности

4 шт

2 500 000.00



ООО «Z-PRODUCTION»

г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2

Телефон: +998983028833

e-mail: sales@z-production.uz;

Веб-сайт: www.z-production.uz

Магнитная мешалка

Магнитная мешалка HS-19T с подогревом.

Приборы разработаны для использования в закрытых лабораторных комнатах, инкубаторах и других помещениях при температурах от +4⁰ С до +40⁰ С и максимальной относительной влажности воздуха 80⁰/0.

6

- перемешиваемый объем (вода), л (ЗНАЧЕНИЕ УСЛОВНОЕ!!) 10
- Скорость вращения, об. [мин. 100~2000
- Размер якоря, мм 25
- Индикатор скорости цифровой
- Мощность нагрева, Вт 600
- Материал нагрев. Платформы алюминий с керам. Эм
- Размер нагрев. платформы, мм 190x190
- Нагрев рабочей поверхности, о с до 350
- Индикатор температурных параметров цифровой
- Напряжение, В 220

3 шт

7 990 000.00



Мини-центрифуга

Модел:МС-4S

Характеристика продукта

Мощность 110 В / 220 В 50/6 Гц

Имеют функцию фильтрации и регулирования напряжения.

Пространственное вращение для формы автомобиля на 360 градусов

Маленький размер, но большая емкость

Сверхнизкий рабочий шум.

Низкая вибрация

7

4 шт

5 076 000.00



Технические характеристики:

- Режим управления Прямой привод PI power
 - Максимальная относительная центрифужная сила 1080xg
 - Максимальная скорость вращения 4000 об / мин ± 5%
 - мощность ротора
 - Угловой ротор 0,2 / 0,5 / 1,5 / 2 мл * 12
 - Ротор ПЦР 0,2 мл * 12 * 4
 - Шум ≤47 дБ (А)
- Допускается окружающая температура 5-40 °С / 80% относительной влажности

ООО «Z-PRODUCTION»

г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2

Телефон: +998983028833

e-mail: sales@z-production.uz;

Веб-сайт: www.z-production.uz

Компактный нагревательный блок "MaXtable™ H20", 150°C, блок-комплект, 230V

Тип оборудования нагревательный блок

Модель: MaXtable™ H20-набор

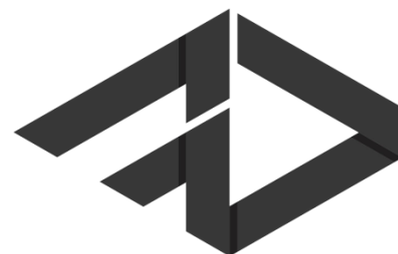
- Контроллер: одиночный цифровой нечеткий контроллер
- Полезный блок: сменный блок (90 x 120 x 60 мм) для различных трубок
- Стандартный блок в комплекте: 48 отверстий x для Centri.Tube 1,5 / 2 мл
- Нагреватель: Литой Нагреватель: (300 Вт)
- Размер (мм):
 - + Блок: 178 x 226 x h138
 - + Блок: 90 x 120 x 60
- Темп. Диапазон и точность: температура окружающей среды от + 5 °C до 150 °C, ± 0,1 °C при 37 °C, ± 0,2 °C при 90 °C, ± 0,4 °C при 135 °C
- Скорость нагрева и датчик прибрл .: 5 °C / мин, PT100
- Цепь безопасности: превышение температуры. и защита от перегрузки по току, детектор ошибок датчика
- Таймер с будильником: 99 часов 59 минут, будильник (состояние ошибки и окончание таймера)
- Дисплей: цифровой ЖК-дисплей с функцией подсветки
- Материал блока: PPS & BAS (HF380), блок: анодированный алюминий
- Включен Standard Asce. Инструмент для извлечения блоков
- Размер упаковки и вес брутто: 230 x 335 x 245 мм, 3,5 кг
- Потребляемая мощность: 300 Вт

Электрические требования: 1 фаза или 230 В переменного тока, 50/60 Гц

1шт

11 500 000.00
М





Z PRODUCTION

Электрорплитка

- 9
- Быстрый нагрев, энергосбережение
 - Нагревательный элемент полностью заключен в изоляционный материал, устойчивый к высоким температурам, прочный и более безопасный в использовании.
 - Регулируемый термостат от низкого до высокого уровня. Индикатор включения/выключения. Защита от перегрева/
 - Автоматический термостат, 6 диапазонов тепловых режимов, работает гибко и более точно

4 шт

1 656 000.00



- 10 Якорь магнитной мешалки, покрытие ПТФЭ (А)

2 шт

500 000.00



- 11 Якорь магнитной мешалки, покрытие ПТФЭ (С

2 шт

500 000.00



(Vortex) Вихревая мешалка VM-300

Технические характеристики:

- 12
- Метод контроля Постоянная скорость
 - Мотор Бесщеточный двигатель
 - Дрожащая орбита 4,5 мм (круг)
 - Грузоподъемность 50 мл
 - Скорость встряхивания 300 об / мин
 - Уровень защиты корпуса IP42
 - Мощность 12 Вт
 - Напряжение 100 - 240 В, 50/60 Гц
 - Допустимая окружающая среда 5 ~ 40 °С ,
Температура 80% относительной влажности
 - Измерение 93 * 93 * 72 мм
 - Размер упаковки 190 * 126 * 113 мм
 - Масса 0,56 / 0,36 кг

2 шт

4 500 000.00



ООО «Z-PRODUCTION»
г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2
Телефон: +998983028833
e-mail: sales@z-production.uz ;
Веб-сайт: www.z-production.uz



Z PRODUCTION

(Vortex) Вихревая мешалка VM-500S 0-3000 об / мин Запуск: 200-3000 ОБ / МИН

1. сверхнизкий корпус, стабильная работа
2. различные приспособления, большая грузоподъемность
3. бесщеточный двигатель с высокой мощностью
4. касание / работа, простота переключения
5. с различными приспособлениями, подходит для центробежных пробирок, пробирок для крови, клеток для ПЦР культовая тарелка и тд.
6. Вы можете смешивать все, что хотите, например, лаки для ногтей, клеи для ресниц, краски, клеи, чернила для татуировок, пигменты и другие вязкие жидкости.
7. Это касается маникюрных салонов, салонов красоты, студий художников, тату-салонов, школ, предприятий и домашнего использования

2 шт

6 800 000.00



13

Технические характеристики:

- **Режим работы** Ручка регулировки скорости
- **Режим управления** Touch / Run
- **Мотор** Бесщеточный двигатель
- **Амплитуда** Круговое колебание 4,5 мм
- **Максимальная вместимость** 50 мл * 4/15 мл * 9 / 5-10 мл * 12/2 мл * 24
- **Диапазон скоростей** Сенсорный: 0 - 3000 об / мин
- Пробег: 200 - 3000 об / мин
- **Время / Время** 1 - 99 мин / 1 - 59 с
- **Уровень защиты оболочки** IP21
- **Напряжение** 100 - 240 В переменного тока / 24 В постоянного тока
- **Мощность** 20 Вт

Верхнеприводная Мешалка 10л

14

Тип оборудования: Верхнеприводная Мешалка
Производитель: Ningbo Yinzhou Joan Lab Equipment Co., Ltd
Верхнеприводная Мешалка на 10л
Цифровой дисплей / время
Скорость : 100-2000 об / мин

4 шт

6 960 000.00



ООО «Z-PRODUCTION»

г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2

Телефон: +998983028833

e-mail: sales@z-production.uz;

Веб-сайт: www.z-production.uz



Z PRODUCTION

Аналоговый гомогенизатор, только блок, HG-15A-Unit, 230V

Тип оборудования: гомогенизатор
Производитель: DAIHAN Scientific, Ю. Корея
Модель: HG-15A- Unit
Диапазон скорости и разрешение: до 27000 об / мин, плавный
Рабочий диапазон: 1 - 2500 мл
Мощность двигателя: Вход: 300 Вт, выход: 160 Вт
Контроллер: аналоговый фазовый контроллер
Устройство безопасности: защита от перегрева
Материал: литье под давлением алюминия и блок АБС
Допустимая температура и относительная влажность%:
Температура окружающей среды + 5 ~ 50 ° C; 85% относительной влажности
Размер удлинителя: Ø12,7 x L250 мм
Размеры и вес: 60x75xh215 мм, 2,5 кг.
Размер упаковки: 320x300xh190 мм, 5 кг.

1 шт

7 282 080.00



15

Водяная баня WB100-2

Тип оборудования: Водяная баня
Производитель: Ningbo Yinzhou Joan Lab Equipment Co., Ltd
Модель: WB100-2
Мощность: 600 Вт
Емкость: 6 л
Комнатная температура-99,9 °C
Размер рабочей камеры: 300X150X140 мм

6 шт

5 200 000.00



16

Водяная баня WB100-4

Тип оборудования: Водяная баня
Производитель: Ningbo Yinzhou Joan Lab Equipment Co., Ltd
Мощность: 800 Вт
Емкость: 12 л
Комнатная температура-99,9 °C
Размер рабочей камеры: 300X300X140 мм

5 шт

6 200 000.00



17

ООО «Z-PRODUCTION»
г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2
Телефон: +998983028833
e-mail: sales@z-production.uz;
Веб-сайт: www.z-production.uz

DDS-11A Настольный кондуктометр

Диапазон измерения: Диапазон измерения составляет (0~2×10⁵) uS/cm. Прибор имеет пять диапазонов и может быть изменен с помощью переключателя диапазона вручную (электродом с постоянным)

Range	Measuring range	Resolution
2 uS/cm	0.001~2 uS/cm	0.001 uS/cm
20 uS/cm	0.01~20 uS/cm	0.01uS/cm
200 uS/cm	0.1~200 uS/cm	0.1uS/cm
2 mS/cm	0.001~2.mS/cm	0.001mS/cm
20 mS/cm	0.01~20 mS/cm	0.01mS/cm

ПРИМЕЧАНИЕ. Для измерения высокой проводимости обычно используется постоянный электрод большего размера. Если проводимость выше 10000 мкСм / см, используется электрод с постоянной 10 см-1, а диапазон измерения расширен до 2 × 10⁵ мкСм / см.

18

2. Точность электронного блока: ± 1,0% (FS) ± 1 бит
3. точность измерителя: ± 1,5% (FS) ± 1 бит
4. Диапазон температурной компенсации: 5-35 °С.
5. нормальные условия эксплуатации:
 - (1) Температура окружающей среды: (5-35) °С
 - (2) Относительная влажность: не более 85%.
 - (3) Источник питания: 220 В / 110 В
 - (4) Без заметной вибрации.
 - (5) Никаких сильных электромагнитных помех окружающему, кроме геомагнитного поля.

2 шт

4 500 000.00



Включенные аксессуары:

- 1.DJS-1C Платиново-черный зонд
2. многофункциональный держатель электрода
3. Предохранитель VGXP Ф5 * 20 0,5А.
4. универсальный адаптер

FiveEasy кондуктометр, F30-Стандартный комплект Модель F30

Диапазон проводимости 0,01 мкСм / см - 200 мСм / см
 Разрешение проводимости Автоматический диапазон
 Точность проводимости $\pm 0,5\%$ от измеренного значения
 Калибровка проводимости 1 балл (3 стандартных стандарта)
 Диапазон солености -
 Диапазон TDS 0,01 мг / л - 200 г / л
 Точность TDS $\pm 0,5\%$ от измеренного значения
 Диапазон температур ($^{\circ}\text{C}$) 0 ... + 100
 Температурное разрешение ($^{\circ}\text{C}$) 0,1
 Точность температуры ($^{\circ}\text{C}$) $\pm 0,5$
 Температурная компенсация Линейный: 0,00% / $^{\circ}\text{C}$ - 10,00% / $^{\circ}\text{C}$
 Эталонная температура 20/25 $^{\circ}\text{C}$
 Дисплей 4,3-дюймовый сегментный ЖК-дисплей
 Емкость регистрации данных -
 Подключения Мини-DIN
 Выходы -
 Источник питания 100 - 240 В; 50-60 Гц
 Ш \times Г \times В (мм) 227 \times 147 \times 70
 Производитель: Mettler Toledo

2 шт

25 000 000.00



19

FiveEasy pH, стандартный набор F20 Модель F20

Диапазон pH 0,00 ... + 14,00
 Разрешение pH 0,01
 Точность pH $\pm 0,01$
 Калибровка pH Линейный, макс. 3 точки (4 predetermined буферные группы)
 Диапазон мВ ± 2000
 Разрешение мВ 1
 Точность мВ ± 1
 Диапазон температур ($^{\circ}\text{C}$) 0 ... + 100
 Температурное разрешение ($^{\circ}\text{C}$) 0,1
 Точность температуры ($^{\circ}\text{C}$) $\pm 0,5$
 Температурная компенсация УВД и МТС
 Емкость регистрации данных -
 Дисплей Сегментированный ЖК-дисплей
 Выходы Аналоговый
 Источник питания 100 - 240 В; 50-60 Гц
 Ш \times Г \times В (мм) 227 \times 147 \times 70
 Производитель: Mettler Toledo

2 шт

15 000 000.00



20

ООО «Z-PRODUCTION»

г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2

Телефон: +998983028833

e-mail: sales@z-production.uz;

Веб-сайт: www.z-production.uz

Настольный рН-метр

PHS-3C

1. 1/2LED дисплей.
2. Он имеет функцию ручной температурной компенсации, 1 или 2-х точечную калибровку.
3. Оснащен комбинированным рН-электродом.

Технические характеристики:

- Диапазон измерения рН: (0.00~14.00)pH мV: (-1999 ~1999)mV
-
- Разрешение рН: 0,01 рН мВ: 1мВ
-
- Основная Ошибка рН: $\pm 0,01$ рН ± 1 бит мВ: ± 1 мВ ± 1 бит
-
- Входное сопротивление: $\geq 1 \times 10^{12} \Omega$
-
- Стабильность: ± 0.01 рН/3h
-
- Диапазон температурной компенсации: (0.0~60.0)°C
Руководство
-
- Электропитание: 220V/110V
-
- Размер: 320×220×90 мм
-
- Net Вес: 1,5 кг
-
- Размер упаковки 330x260x280mm/2kg

6 шт

4 500 000.00





Z PRODUCTION

Ультразвуковая ванна 4.5 л PS-25A

2 шт

22
Модель PS-25A
Мощность 120 Вт
Емкость 4,5 Л
Частота 40 кГц
Размер бака 300*150*100 мм (Д×Ш×В)
Общий размер 330*180*190 мм (Д×Ш×В)
Установленное время 1-30 минут
Установленная температура нормальная температура-80°C
Мощность нагрева 200 Вт
Источник питания 220 В 50 Гц

6 800 000.00



Ультразвуковая ванна 3 л PS-20A

2 шт

23
Модель PS-20A
Мощность 120 Вт
Вместимость 3 Л
Частота 40 кГц
Размер бака 240*135*100 мм (Д×Ш×В)
Общий размер 270*170*210 мм (Д×Ш×В)
Установленное время 1-30 минут
Установленная температура нормальная температура-80°C
Мощность нагрева 200 Вт
Источник питания 220 В 50 Гц

5 500 000.00



Ультразвуковая ванна PS-20AD

2 шт

24
Модель PS-20AD
Мощность 120 Вт
Вместимость 3 Л
Частота 28/40 кГц
Размер бака 240*135*100 мм (Д×Ш×В)
Общий размер 270*170*240 мм (Д×Ш×В)
Установленное время 1-99 минут
Установленная температура нормальная температура-80°C
Мощность нагрева 100 Вт
Источник питания 220 В 50 Гц

7 500 000.00



ООО «Z-PRODUCTION»
г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2
Телефон: +998983028833
e-mail: sales@z-production.uz;
Веб-сайт: www.z-production.uz



**Высокоточные лабораторные весы, макс. 320г,
d=1 мкг, DC 12V с адаптером AC220V
(ET.WBA0320.190110)**

Тип оборудования: лабораторные весы
Модель WBA-320
Серия: WBA

25

Диапазон взвешивания, весовая пластина: 0,001 - 320 г, Ø90 мм
Считывание, воспроизводимость и линейность: 0,001 г
Допустимая температура: 5,0 - 35 °С
Режимы веса: % mode / g / ct / GN / dwt / и т. Д.
Режим подсчета: доступен режим подсчета и взвешивания
Калибровка: внешняя калибровка, вес 200 г включен
Размеры и вес: 223 x 345 x 331 мм, 3,6 кг.
Размер упаковки: 290 x 385 x 365 мм, 5,1 кг.
Источник питания: 12 В постоянного тока с адаптером переменного тока 230 В, 50/60 Гц
Сделано в Корее

1 шт

19 043 000.00



**Высококласные лабораторные весы, макс. 3200 г,
d=10 мг, DC 12V с адаптером AC220V
(SL.WBA3200)**

Тип оборудования: лабораторные весы
Модель WBA-3200
Серия: WBA

26

Диапазон взвешивания, весовая пластина: 0,01 - 3200 г, 168 x 168 мм
Считывание, воспроизводимость и линейность: 0,01 г
Допустимая температура: 5,0 - 35 °С
Режимы веса: % mode / g / ct / GN / dwt / и т. Д.
Режим подсчета: доступен режим подсчета и взвешивания
Калибровка: внешняя калибровка, включая калибровочную гирию 2 кг
Размеры и вес: 195 x 295 x 90 мм, 2,6 кг.
Размер упаковки: 243 x 377 x 163 мм, 3,2 кг.
Источник питания: 12 В постоянного тока с адаптером переменного тока 230 В, 50/60 Гц
Сделано в Корее

1 шт

17 143 200.00



Высокоточные цифровые лабораторные весы, макс. 610 г, d=0,01 г, 230V, Ва610

Тип оборудования: лабораторные весы
Модель Ва610
Серия: Ва

- 27 Диапазон взвешивания макс. 610 г
Считывание [d] и воспроизводимость. г 0,01 г и 0,01 г
Линейность. г 0,01 г
Режим взвешивания Грамм, метрическая система, караты
Платформа для взвешивания. мм 120 × 130 мм
Нержавеющая сталь
Цвет Светлый Серебристый
Размеры и вес 170 × 250 × h65 мм и 0,8 кг
Упаковка и вес брутто 210 × 315 × h115 мм и 1,7 кг
Источник питания постоянного тока и адаптер переменного тока с аккумулятором и адаптер переменного тока 220 В

1 шт

9 890 880.00



Прецизионные цифровые лабораторные весы, макс. 610г, d=0.1 г, 230V, Вар610

Тип оборудования: лабораторные весы
Модель Вар610
Серия: Вар

- 28 Диапазон взвешивания. г макс. 610 г
Считывание [d] и воспроизводимость. г 0,1 г и 0,1 г
Линейность. г 0,1 г
Режим взвешивания, грамм
Платформа для взвешивания. мм 120 × 130 мм
Нержавеющая сталь
Цвет Серебристый
Размеры и вес 170 × 250 × h65 мм и 0,8 кг
Упаковка и вес брутто 210 × 315 × h115 мм и 1,7 кг
Источник питания постоянного тока и адаптер переменного тока с аккумулятором и адаптер переменного тока 220 В

2 шт

4 356 160.00





Z PRODUCTION

Прецизионные цифровые лабораторные весы, макс. 310г, d=0.1 г, 230V, Вар310

Тип оборудования: лабораторные весы

Модель Вар310

Серия: Вар

29

Диапазон взвешивания. г макс. 310 г

Считывание [d] и воспроизводимость. г 0,1 г и 0,1 г

Линейность. г 0,1 г

Режим взвешивания, грамм

Платформа для взвешивания. мм 120 × 130 мм

Нержавеющая сталь

Цвет Светло-серый

Размеры и вес 170 × 250 × h65 мм и 0,8 кг

Упаковка и вес брутто 210 × 315 × h115 мм и 1,7 кг

Источник питания постоянного тока и адаптер переменного тока с аккумулятором и адаптер переменного тока 220 В

2 шт

4 356 160.00



1-Year Warranty

Высокоточные цифровые лабораторные весы, макс. 2,100 г, d=0,1 г, 230V

Тип оборудования: лабораторные весы

Модель Ва 2.1к

Серия: Ва

30

Диапазон взвешивания макс. 2100 г

Считывание [d] и воспроизводимость. г 0,1 г и 0,1 г

Линейность. г 0,1 г

Режим взвешивания Грамм, метрическая система, караты

Платформа для взвешивания. мм 160 × 170 мм

Нержавеющая сталь

Цвет Светло-серый цвет

Размеры и вес 170 × 250 × h65 мм и 1,0 кг

Упаковка и вес брутто 210 × 315 × h115 мм / 1,9 кг

Источник питания постоянного тока и адаптер переменного тока с аккумулятором и адаптер переменного тока 220

2 шт

6 402 400.00



1-Year Warranty

Измеритель уровня шума

Используется для акустических измерений (звук, распространяющийся по воздуху), которые широко использовались в HVAC (отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха) или другое промышленное применение. Самый экономичный бестселлер. С цифровым дисплеем (30 × 35 мм) и аналоговой гистограммой. Карманный размер Fashion & Rigid Design. Автоматический / Ручной диапазон, 4 диапазона измерений в 10 шагов. Быстрый / медленный ответ по выбору. Штатив монтируется. Взвешивание позволяет счетчику реагировать так же, как человеческое ухо. С-взвешивание подходит для измерений с плоским откликом без увеличения или уменьшения амплитуды в течение частотного спектра.

31

2 × Диапазон измерения (1) A Вес: 40 дБ ~ 130 дБ. (2) C Вес: 45 дБ ~ 130 дБ. Точность при 94 дБ, 1 кГц ± 2 дБ. Разрешение 2 × (1) Цифровой дисплей: 0,1 дБ. (2) Квазианалоговая полоса: 1 дБ. Цифровой / квазианалоговый дисплей (4 диапазона) 40 ~ 70 дБ, 60 ~ 90 дБ, 80 ~ 110 дБ, 100 ~ 130 дБ. Время обновления цифрового сигнала / бара 160 мс / 40 мс. Микрофон Dia.6mm электрический конденсаторный микрофон. Батарея / Время автономной работы AAA × 4шт / 60 часов Типичный. Размер / вес (г) 57 × 230 × 44 мм (размер ЖК-дисплея: 30 × 35 мм) / 130 г. Стандартный пакет Метр / Батарея / Ручной / Бумажная коробка

3 шт

3 000 000.00



Handy Digital Sound Level Meter

Детектор утечки газа

Тип оборудования: Детектор

Производитель: AZ INSTRUMENT CORP, Китай

Технические характеристики

Диапазон метана 120 ~ 1920 промилле

Чувствительность к метану 1200 промилле

Диапазон пропана 40 ~ 640 промилле

Пропан Чувствительность 40 промилле

Газ Дискриминационный Фильтр Встроенный

Время отклика в течение 10 секунд

Время прогрева в течение 60 секунд

32

Рабочая Температура -5 ~ 45 °C

Рабочая RH%

Относительная влажность 5 ~ 95% (избегать конденсации)

Температура хранения -20 ~ 50 °C

Хранение RH%

Относительная влажность 0 ~ 95%

(избегать конденсации)

Источник питания Батареи 4 AA или 9В адаптер

Вес ~ 120г

Гибкая длина зонда 18 "(465 мм)

Стандартный пакет руководство, батареи, чехол

3 шт

3 000 000.00



ООО «Z-PRODUCTION»

г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2

Телефон: +998983028833

e-mail: sales@z-production.uz;

Веб-сайт: www.z-production.uz

Комбинированный прибор для измерения CO/CO2/скорости воздушного потока/ температуры/относительной влажности воздуха- RH с комплектом калибровочных солей (33%, 75%) в комплекте

Ручная калибровка доступна для CO₂ / CO / RH% * USB-выход на ПК для анализа данных. Разработан с электрохимическим датчиком CO и NDIR (недисперсионным инфракрасным) волоконным датчиком CO₂. Предупреждение о программировании уровня окиси углерода. Настройка порога звуковой сигнализации (~ 80 дБ) 99 Точек обзора памяти.

6xMeasuring Range (Диапазон измерения)

(1) CO₂ : 0 ~ 9999 ppm (5001 ~ 9999 ppm вне диапазона шкалы), (2) CO : 0 ~ 1000 ppm, (3) Температура : -20 ~ 60°C (-5 ~ 140°F), (4) RH : 0,1 ~ 99,9% RH, (5) DP : -20 ~ 59,9°C, (6) WB : -5 ~ 59,9°C

2 шт



33

10 026 240.00

Точность

(1) CO₂ : ±30 ppm ±5% от показаний (0 ~ 5000 ppm), другие диапазоны не включают.

(2) CO : ±10 ppm для менее чем 100 ppm / ±10% показаний для 101 ~ 10. 500 ppm, ±20% показаний для 501 ppm и выше, (3) Температура: ±0,6°C/±0,9°F. (4) RH : ±3%RH (при 25°C, 10~90%RH), ±5%RH (при 25°C, другой диапазон).

Разрешение 1 ppm, 0.1°C/°F, 0.1%RH

Время реакции (1) CO₂ : < 30 секунд (90% ступенчатого изменения), (2) CO : < 60 секунд (90% ступенчатого изменения), (3) Волосы: < 2 мин (90% ступенчатое изменение), (4) PB : < 10 мин (90% ступенчатое изменение).

Источник питания 4×AAA Аккумулятор или адаптер 9В (>24 часа, щелочная батарея)/ Размеры и вес (г) 205×70×h56 мм (ЖК-дисплей: 26×44 мм) / 200г

Стандартный измеритель пакетов / Руководство / Аккумулятор / Кабель USB & CD / Переносной чехол



ООО «Z-PRODUCTION»

г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2

Телефон: +998983028833

e-mail: sales@z-production.uz;

Веб-сайт: www.z-production.uz



Z PRODUCTION

ВА 210 Е Биноккулярный микроскоп

Цифровой микроскоп Motic VA-210 Digital (DMBA210) обладает эргономичным корпусом, обеспечивая легкость и комфорт исследований. Совместимость программного обеспечения камеры с операционными системами Windows XP/Windows 7, Mac OSX делает его современным рабочим инструментом. Высококласная оптика ориентированная на «бесконечность» обеспечивает четкое и контрастное изображение, а так же широкое поле зрения, позволяющее захватывать большие участки исследуемого образца. Тубус биноккулярный, с широким полем. Угол наклона 30°, вращающийся 360°.

34

Широкопольный окуляр 10X/20 мм с регулировкой диоптрий, +/-5 диоптрий

Реверсивная револьверная головка, на 4 объектива, с фиксацией поворота щелчком.

Планахроматические объективы CCIS EF-N Plan Achromat DIN, рассчитанные на «бесконечность»

Встроенный предметный столик в низком положении, коаксиальный, механический с держателем препарата
Освещение галогеновое 6V/30W или LED 3W с настройкой интенсивности.

Встроенный трансформатор

Производитель: Motic

Микроскоп XSP-1CA

Биологический микроскоп с естественным источником света XSP-1CA Традиционные модели, стабильное качество и высокая стоимость исполнения. поворотный стол световой панели.

Монокулярный тубус: монокуляр с углом наклона 45°, вращающийся на 360°

Увеличение: 40 - 640 раз

35

Преобразователь объективного зеркала: трехполюсный преобразователь

Окуляр: 16X

Ахроматическая линза объектива: 4X, 10X, 40X

Смотровая головка: монокулярная наблюдательная головка

Стадия: квадратная платформа планшета

Фокусировка: грубая регулировка фокуса

Конденсатор: поворотный стол

Источник света: естественный источник света

Зеркала: плоские и вогнутые зеркала

1 шт

15 000 000.00



2 шт

3 572 640.00



ООО «Z-PRODUCTION»

г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2

Телефон: +998983028833

e-mail: sales@z-production.uz;

Веб-сайт: www.z-production.uz

Биноккулярный биологический микроскоп XSP-8CA

Используется для наблюдения и изучения биологических срезов, биологических клеток, бактерий и культур живых тканей, осаждения жидкости и т. д., В то время как наблюдение за другими прозрачными или полупрозрачными объектами, а также такими объектами, как порошки и мелкие частицы. Подходит для исследования опыты в биологии, бактериологии, медицинской химии и др.

Ахроматические объективы: 4X, 10X, 40X (пружина), 100X (пружина, масло)

36 Окуляр с плоским полем зрения: окуляр с большим полем зрения WF10X, (WF16X опционально)

Общее увеличение: 40X-1600X

Смотровая головка: шарнирная биноккулярная головка

Преобразователь объективного зеркала: четырех полюсный преобразователь

Этап: Двухслойная подвижная платформа: 115x125 мм

Реальный диапазон 15 * 75 мм

Конденсатор: Конденсатор NA = 1,25 с регулируемой диафрагмой

Источник света: электрический источник света (светодиодный или галогенный)

Фокусировка: коаксиальная грубая и точная регулировка, диапазон фокусировки 20 мм

Источник питания: вход 220 В или 110 В переменного тока, регулируемый выход 6 В постоянного тока

2 шт
6 264 000.00



37 Дистиллятор воды, 5 л

2 шт
6 336 000.00

38 Дистиллятор воды, 10 л

2 шт
7 560 000.00





Z PRODUCTION

Нагревательный кожух, алюминиевый, с управлением, для 1 л., 230 V (SL.Man8034)

Тип оборудования: Нагревательный кожух

Производитель: DAIHAN Scientific, Ю. Корея

Серия: SL

Модель: SL.Man8034

Мантия колбы базового типа, встроенный температурный контроллер. С приспособлением для удержания

39 дополнительного стержня из нержавеющей стали Ø12,7 мм для опоры изделия.

Колба:

+ Емкость (мл): 1000 мл

+ Диаметр Ø мм: 130 ~ 133 мм

Мантия:

+ Ватт: 350 Вт

+ Внутренняя глубина: 85 мм

+ Внешний Ø хh (мм): Ø190 x h165 мм

1 шт

4 000 100.00



Цифровой колбонагреватель с термоконтроллером и встроенной магнитной мешалкой

40 предназначена для использования в колбах для кипячения с круглым дном. Он имеет две функции нагрева и магнитного перемешивания, благодаря большой площади нагрева, быстрому прогреву, равномерной температуре и точному контролю. Используя изоляцию из стекловолокна без щелочей и проволоку из сплава никеля и хрома, она отличается прочностью и отличной производительностью.

Электронный контроль температуры

Интеллектуальный контроль температуры

Нагрев при постоянной температуре

4 шт

4 990 000.00



Температура нагрева Комнатная температура~300 °C

Мощность 350 Вт

Емкость 1000 мл

Ацетонитрил для ВЭЖХ (2,5 л)

950 шт

750 000.00

41 (DIN 45 glass bottle 2,5 L/ DIN 45 стеклянная бутылка

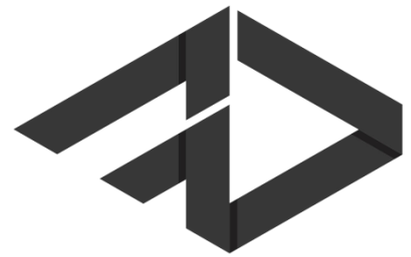
объемом 2,5 л.)

Срок годности до: 26.12.2022 г.

Производитель: VWR International Франция



ООО «Z-PRODUCTION»
г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2
Телефон: +998983028833
e-mail: sales@z-production.uz;
Веб-сайт: www.z-production.uz



Z PRODUCTION

н-Гексан 97% для ВЭЖХ (1 л)

30 шт

42 (DIN 45 glass bottle 1 l/ DIN 45 стеклянная бутылка объемом 1 л.)

810 000.00

Срок годности до: 16.08.2021 г.

Производитель: VWR International Франция



Поставщик лабораторного оборудования.

АДРЕС: улица Таларык 2, Яшнободский район

тел: +998 95 1998833 +998 98 3028833

эл. почте sales@z-production.uz

<https://t.me/zlaboratories>

ООО «Z-PRODUCTION»
г. Ташкент, Яшнободский район, Тол Арик, 2
Телефон: +998983028833
e-mail: sales@z-production.uz;
Веб-сайт: www.z-production.uz