По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Астана +7 (7172) 69-68-15 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Kypck +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 **MOCKBA** +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 **Набережные Челны** +7 (8552) 91-01-32 Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 **Калуга** +7 (4842) 33-35-03 **Калининград** +7 (4012) 72-21-36 **Кемерово** +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 **Краснодар** +7 (861) 238-86-59 Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

OMCK +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 **Оренбург** +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Пермь +7 (342) 233-81-65 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 **Санкт-Петербург** +7 (812) 660-57-09 Саратов +7 (845) 239-86-35 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 **CVPTVT** +7 (3462) 77-96-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: <u>lab.pro-solution.ru</u> | эл. почта: lpi@pro-solution.ru

телефон: 8-800-511-8870

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Станция для определения растворимости Vision G2 Elite 8™



Определение биодоступности и растворимости лекарственных средств.

Vision G2 Elite 8™ - современная универсальная установка высокой производительности на 8 рабочих мест. Разработана как для проведения тестов с ручным пробоотбором, так и для автоматизации процессов по определению растворимости.

За счет совместимости с дополнительным оборудованием (консоли AutoMag™ и SuperMag™, автосэмплер Vision® G2 AutoPlus™, коллектор AutoFill™ и др.) установка может применяться для реализации on-line анализа в нескольких вариантах: с возвратом образца в основные сосуды; сбором в виалы для дальнейшего офф-лайн исследования на ВЭЖХ-анализаторе или УФ-спектрофотометре; восполнением среды в основных сосудах.

Отличительной особенностью Vision G2 Elite 8™ является наличие подвижного блока Easi-Lift™ с приводом мешалок и

ЖК-дисплеем. Данная функция позволяет быстро и легко зафиксировать мешалки на любой требуемой высоте, либо полностью вывести их из сосудов по завершении теста.

Vision G2 Elite 8[™] доступна в двух модификациях: со стандартной водяной баней для использования сосудов емкостью 1л, и с баней увеличенного объема для использования сосудов 2л.

В стандартный комплект поставки станции входят термостатируемая водяная баня и внешний циркуляционный термостат, внешний контактный термометр, комплект запасных быстроизнашивающихся частей.

Блок управления имеет цветной сенсорный дисплей с функцией установки и отображения точной скорости перемешивания, температуры и времени. Специально разработанное встроенное программное обеспечение дает возможность создания, сохранения и быстрой активации до 100 протоколов с определенными параметрами эксперимента.

Станция имеет порты для подключения к ПК, принтеру и сети (RS232, USB, LAN), а также разъем USB для выгрузки/загрузки данных эксперимента при помощи внешних накопителей.

Дополнительно к базовому комплекту станции предлагаются оригинальные аксессуары для реализации методов USP: градуированные сосуды Easi-Lock™ из стекла, легкосъемные крышки к ним, корзинки из нержавеющей стали, держатели корзинок и др.

Установка полностью соответствуют действующим требованиям: USP/FDA/EP/ASTM/JP,UL/CSA/CE/RoHS/России, а также 21 CFR Part 11.

Технические характеристики:

Рабочие устройства

8 стержней с шафтами

Скорость, об./мин.	25-200
Температура, °С	30-50
Система циркуляции	Независимая нагревающая система Vision®
Водяная баня	Встроенная с быстрым нагревом
Панель управления	Сенсорное меню
Сигналы	Световой индикатор
Функции контроля	Скорости, температуры, времени
Коммуникации	RS232, USB&TCP/IP
Диапазон поддерживаемой температуры	25-55 °C
Точность измерения	0,5 °C
Скорость вращения, об/мин	25-250

Объем сосудов

1 л (опционально 2 л)

Объем бани

19 л

Размеры (ГхШхВ)

58,5 x 67,3 x 87,6

Bec

63,5 (без жидкости)

Видеопрезентация установки для определения растворимости Vision G2 Elite 8™

Характеристики

Бренд: ЛОиП