



Полуавтоматический дистиллятор BUCHI K-350

Производитель: Buchi

Модель: K-350

<https://assa-group.ru/buchi-k-350>

С его помощью можно установить:

- органический азот + белок по методу Кьельдаля
- Общей азот по методу Кьельдаля
- Азот по методу Деварда

Возможно использование прибора при необходимости проведения дистилляции паром, а также с его помощью можно установить содержание фенола, спирта, летучих кислот, диоксида серы. Представляя собой вполне бюджетную модель, дистиллятор азота Buchi 350 тем не менее весьма функционален. Производитель снабдил его высокопроизводительным парогенератором, позволяющим точно в непрерывном режиме производить процесс отгонки. Дистиллятор Buchi K 350 компактен и прост в применении и позволяет использовать лишь небольшую площадь помещения для установки. Кожух прибора, сделанный из пластмассы, устойчив к щелочам, что обеспечивает долговечность дистиллятора.

Современный микропроцессор управляет установкой K 350 после введения оператором необходимых параметров. Минимизация вмешательства оператора гарантирует воспроизводимость

результатов. Таймер, интегрированный в корпус прибора, позволяет максимально оптимизировать работу в лаборатории. Жидкокристаллический дисплей и прозрачная защитная дверца, которыми снабжена дистилляционная установка К 350, позволяют наблюдать за самим процессом перегонки и за текущими параметрами.

Фармконтракт предлагает вашей лаборатории купить дистиллятор, цена на который будет реально ниже, чем в других компаниях. Установка К 350 будет доставлена и смонтирована за короткое время.

Особенности / Полуавтоматические дистилляторы К-350

- Насос для дозирования щёлочи
- Дисплей, показывающий время дистилляции
- Наличие таймера
- Высокоэффективность парогенератора
- Стеклопластиковая защита от разбрызгивания
- Датчик безопасности двери и установки пробирок
- Датчик расхода воды для охлаждения
- Отображение кода ошибки

Характеристики

Модель дистилляционной установки	BUCHI K-350
Напряжение системы питания	230 В
Частота тока	50/60 Гц

Потребляемая мощность	2200 Вт
Потребляемый ток (230В)	9.5 А
Вес	16.5 кг
Размеры (Длина x Высота x Глубина)	400x660x360 мм
Степень извлечения	> 99.5 %
Воспроизводимость (относительное стандартное отклонение)	< ± 1%
Предел чувствительности	> 0,1 мг азота
https://assa-group.ru/buchi-k-350	

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.