

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru







## Биохимический анализатор Stat Fax® 3300

Производитель: Awareness

Technology

Модель: Stat Fax® 3300

https://assa-group.ru/stat-fax-3300

- Открытая система для любых методик и реагентов
- Долговечные фильтры IAD: 340, 405, 505, 545, 580, 630 нм
- Высокая производительность
- Встроенная проточная кювета для сокращения расхода реагента
- Большой жидкокристаллический дисплей
- Встроенный принтер
- Энергонезависимая память на 500 пациентов
- Внешний термостат на 18 пробирок (опция)

## Характеристика

Тип фотометра Конфигурация оптической системы с колесом фильтров
— однолучевая
с непрерывно
поворачивающимся
колесом фильтров
— моноили бихроматическое
измерение 8 позиций
фильтров



+7 499 490-02-72

zapros@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru

Методы расчета и измерения

Каналы Источник света

Тип фильтров

Точность установки длины волны

абсорбция (Absorbance). калибровка по стандарту (Standard Mode), бланк по каждой пробе (Differential samples), калибровка по фактору (Factor Mode), многоточечная калибровка (Multi Standard Mode) (до 7 стандартов), многоточечная калибровка % Abs (Multi Standard % Abs) (до 7 стандартов), кинетика (Kinetic Mode) (последовательно или группами (Batch)) по стандарту (Standard) или фактору (Factor), по фиксированному времени (Fixed Time Kinetic) по стандарту (Standard) или фактору (Factor) 120 открытых галогеновая лампа с вольфрамовой нитью, 10 Вт Интерференционные с ионным напылением ± 3 нм



+7 499 490-02-72

zapros@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804 www.assa-group.ru

Фильтры (длины волн)

Кюветы

Проточная кювета

Минимальный объем Аспирация/продувка

Клапан

Держатель кюветы

Детектор

Дисплей

Абсорбция

Концентрация Компенсация нуля Интерфейсы **—** 340, 405, 505, 545, 580, 630 нм (стандартная комплектация) — автоматическое колесо фильтров 1 см квадратная кювета, 12 мм круглая пробирка, проточная кювета нержавеющая сталь 316, боросиликатное стекло окон, цилиндрическая, диаметр 2,3, длина 5  $\pm 0.05 \, \text{MM}$ 400 мкл вакуумная помпа, 18 см Hg силиконовый, пережимного типа отсек с контролем температуры 37 °C галлий-арсенидфосфидный фотодиод 240x126, графический, ЖК, с подсветкой — от 0,0 до 3,5 (проточная кювета) — от 0,0 до 2,5 (пробирка или 1 см кювета) максимум 999,999 автоматическая - LPT (Centronics, D-



+7 499 490-02-72

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 53/2, оф. 804

www.assa-group.ru

zapros@assa-group.ru

sub 25p)

— RS-232 (D-sub 9p)

1) встроенная

20-клавишная

клавиатура; 2)

внешняя PS/2

101-клавишная

клавиатура (разъем

на задней панели

прибора) — не входит

в комплект

— 90 с для фотометра

— 15 мин

для термостата

— микропроцессор

Z180 18 МГц

— 128 K6 EEPROM

памяти

— 32 K6

энергонезависимой

памяти (NVRAM)

термопринтер, бумага

110 MM

90-260 B

(автонастройка),

50/60 Гц, 60 Вт, CAT II

предохранители:

2,5 A/250 B,

2,0 A/250 B

2,0 A/230 B

15-35 °С, менее 85 %

40x37x14 (30) см

с закрытой крышкой,

6,4 кг

Ввод данных

Время прогрева

Электроника

Принтер

Электропитание

Температура, влажность Габариты, вес

Производитель оставляет за собой право изменять спецификации





и характеристики приборов без согласования с пользователями.

https://assa-group.ru/stat-fax-3300

## Подберем оборудование конкретно под вашу + 7 495 215-06-01 задачу

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