



ИФА-спектрофотометр xMark

Производитель: Bio-Rad

Модель: xMark

<https://assa-group.ru/xmark>

ИФА-спектрофотометр, 200–1000 нм, планшеты, xMark, Bio-Rad.

Комплект поставки: анализатор, ПО **Microplate Manager 6**, USB-кабель, сетевой кабель, пылезащитный чехол, 2 запасных предохранителя.

- Формат — 96-, 384- и 1536-луночные планшеты, кювета;
- диапазон измерения оптической плотности, А — 0-4;
- диапазон сканирования, нм — 200-1000;
- шаг сканирования, нм — 1;
- фотометрический метод — одно- или двухволновой;
- источник света — ксеноновая импульсная лампа;
- время считывания 96-/384-/1536-луночного планшета, с — 8/15/35;
- диапазон термостатирования, °С — +25 — +45;
- таймер, с — 0-999;
- тип встряхивания — линейное или орбитальное;
- скорость перемешивания — высокая, средняя, низкая, ручная установка;
- точность при 490 нм в диапазоне 0-3 ОЕ при однолучевом сканировании, % — 1;

- ПО **Microplate Manager**;
- возможность работать с образцами низкой и высокой оптической плотности;
- предоставление валидационных протоколов **IQ/OQ**.
- управление через ПК; USB-порт;
- габариты, Ш x В x Г, см — 54,4x21,9x44;
- масса, кг — 27,5.

<https://assa-group.ru/xmark>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

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