



Автоматический анализатор СОЭ Ves- Matic Easy

Производитель: **Diesse**

Модель: Ves-Matic Easy

<https://assa-group.ru/ves-matic-easy>

- Используются пробирки Ves-Тес и Vacu-Тес
- Стандартизация процедуры определения СОЭ
- Использование технологии, соответствующей методу Вестергрена
- Производительность — 30 тестов/час
- Измерение 10 проб одновременно
- Температурная коррекция результата
- Встроенный принтер
- USB-порт для подключения к компьютеру
- Совместимость с компьютерными системами лаборатории
- Внешний считыватель штрихкодов для идентификации проб (опция)

Центральный
процессор
Дисплей

AVR ATMEGA128-16AC

Держатель кювет

жидкокристаллический с подсветкой, 16 знаков, 1 строка
10 пронумерованных позиций

Объем пробы

1 мл

Производительность	до 30 тестов/час
Время анализа	20 мин
Режимы работы	4
Оптический блок	10 пар твердотельных оптоэлектронных элементов (фотодиод + фототранзистор)
Клавиатура	4 функциональные клавиши
Принтер	встроенный термопринтер, ширина бумаги 58 мм, 36 знаков в строке, скорость 20 мм/с
Память	100 последних измерений
Интерфейсы	USB, RS-232 — разъем для внешнего считывателя штрихкодов
Питание	9 В DC, 2 А
Габариты	143x218x146 мм
Вес	1,2 кг
Условия окружающей среды	— при работе: 15–35 °C — при хранении: 5–45 °C — относительная влажность: 20–80 %
Класс безопасности	II
Стандарты безопасности	EN61010-1, EMC EN61326-1
Категория установки	II

Производитель оставляет за собой право изменять спецификации и характеристики приборов без согласования с пользователями.

<https://assa-group.ru/ves-matic-easy>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

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