

# VES MATIC 5

Искусственный интеллект  
в сочетании с итальянским дизайном



АВТОМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗАТОР СОЭ

**DIESSE**

# Современный анализатор СОЭ



- Производительность до 195 тестов в час
- Анализ СОЭ в первичных пробирках с EDTA
- Возможность работы с микрообъемами 0,5 мл
- Непрерывная загрузка образцов
- Современный графический интерфейс
- До 18 штативов с пробами одновременно
- Нет аспирации пробы
- Отсутствие жидких реагентов и отходов

## Новые возможности

- ✓ Новый алгоритм расчета, основанный на анализе кинетики оседания эритроцитов
- ✓ Распознавание липемических, гемолизированных, коагулированных и неправильно маркированных образцов с использованием искусственного интеллекта
- ✓ Расширение возможной удаленной помощи благодаря встроенным камерам под управлением технологий искусственного интеллекта

## Контрольные материалы



Набор контрольных материалов  
**ESR CONTROL CUBE** от **DIESSE** обеспечивает  
качество проводимых исследований.

Совместимы со всеми анализаторами серий  
**VES-MATIC** и **CUBE**.

**DIESSE**

Взгляните на эти

# Цифры

1.

## Одна модель

Совместимая со всеми типами штативов и пробирок.

180.

## Пробирок для проб

Одновременная загрузка  
18 штативов.

180.

## Градусов

Угол наклона стоек для полного переворачивания образцов во время автоматического перемешивания в соответствии со стандартами ISCH.

18.

## Штативов

Могут быть загружены  
одновременно.

195.

## Тестов в час

Максимальная  
производительность.

20.

## Минут

Реальное время  
оседания, в течение  
которого измеряется  
проба.

# Технические характеристики

Загрузка проб	До 18 штативов с пробами одновременно
Производительность	195 проб в час
Непрерывная загрузка	Поддерживается
Перемешивание проб	Встроенная система перемешивания проб (180°)
Отбор проб	Из штативов от гематологических анализаторов
Подключение к ЛИС	Доступно несколько протоколов, в т.ч. ASTM
Удаленная диагностика	Доступно подключение через Интернет
Встроенный принтер	36 символов в строке, скорость: 20 мм/сек, термобумага 58 мм
Дисплей	19" Full HD (1920x1080) Цветной сенсорный ЖК-дисплей с технологией Multi-touch
Визуализация	2 камеры высокого разрешения для идентификации и анализа проб, 1 стандартная камера для внутренней инспекции

## Принадлежности

### Расходные материалы

Транспондер NEXT 5K

Транспондер NEXT 10K

### Контрольные материалы

ESR CONTROL CUBE (2N+2ABN)

ESR CONTROL CUBE (1N+1ABN)

## Анализаторы серий CUBE и VES-MATIC



MINI-CUBE



CUBE 30 Touch



VES-MATIC 5

Мы оставляем за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.



West Medica Produktions- und Handels-GmbH  
Brown-Boveri-Straße 6, B17-1  
2351 Wiener Neudorf, Austria  
tel.: +43 (0) 2236 892465, fax: +43 (0) 2236 892464  
vienna@westmedica.com, www.diesse-it.eu, www.diesse.it

Официальный дистрибутор в России:  
ООО «Медика Продакт»  
ул. Шереметьевская, 85, стр. 5, Москва, 129075  
тел.: +7 (495) 787-44-01, факс. +7 (495) 787-44-01  
info@medicaproduct.ru, www.westmedica.ru