

## Автоматический гематологический анализатор Diatron Abacus 380

Гематологические анализаторы    Арт. АВ380



- Тип анализатора: автоматический
- Количество тестов в час: 80
- Количество измеряемых параметров: 20/22

diatron ●●

Под заказ

**Наличие регистрационного удостоверения**

**ФСЗ 2011/10475 от 21.10.2020**

### Описание

#### Автоматический гематологический анализатор Diatron Abacus 380

Diatron Abacus 380 — это компактный настольный гематологический анализатор на 22 параметра, выполняющий дифференцировку лейкоцитов на 3 субпопуляции. Производительность анализатора: 80 тестов/час.

Diatron Abacus 380 оснащён практичным, простым в использовании цветным сенсорным экраном с интуитивно понятным пользовательским интерфейсом. Это отличное решение для средней по размерам лаборатории, которая нуждается в надёжном, безопасном, точном и простом в использовании приборе.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора ФСЗ 2011/10475 от 21.10.2020.

Определяемые параметры:

- Эритроциты (RBC).
- Лейкоциты (WBC) с дифференцировкой на 3 субпопуляции (LYM, # и %; GRA, # и %; MID, # и %).
- Гемоглобин (HGB).
- Гематокрит (HCT).
- Средний объём эритроцита (MCV).
- Среднее содержание гемоглобина в эритроците (MCH).
- Средняя концентрация гемоглобина в эритроцитах (MCHC).
- Распределение эритроцитов: коэффициент вариации в процентах (RDW-CV и RDW-SD).
- Тромбоциты (PLT).
- Тромбокрит (PCT).
- Объём тромбоцита (MPV).
- Распределение тромбоцитов: коэффициент вариации в процентах (PDW-CV и PDW-SD).
- Коэффициент крупных тромбоцитов (P-LCR).
- Количество крупных тромбоцитов (P-LCC).
- Гистограмма распределения лейкоцитов по объёму (WBC Histogram).
- Гистограмма распределения эритроцитов по объёму (RBC Histogram).
- Гистограмма распределения тромбоцитов по объёму (PLT Histogram).

Проба

- Стандартная проба составляет 25 мкл цельной крови или 50 мкл разведённой. Нужно заранее указать тип: человек (общий), мужчина, женщина, подросток, ребёнок, младенец.
- Abacus Junior 380 — это система с открытой пробиркой с выдвигающимся пробоотборником.

Анализатор

- Проверенные технологии измерения импеданса и светопоглощения (при измерении гемоглобина).
- После каждого измерительного цикла проходит процедура очистки: прожиг высоким напряжением в апертуре и химическая очистка.
- Диаметр апертуры: 70 мкм (RBC/PLT), 100 мкм (WBC).
- Две счётных камеры.

Калибровка

- Автоматическая (по калибратору) по 1, 2 или 3 измерениям.

- По факторам (ручная) для RBC, MCV, RDW, WBC, HGB, PLT, MPV.

#### Работа с данными

- Все данные отображаются на цветном дисплее (320×240 пикс.).
- Интерфейс полностью русифицирован. Можно переключиться на другие языки.
- Есть встроенный термопринтер (чёрно-белая печать, 56 мм в ширину).
- В собственной памяти прибора можно сохранить до 10 000 результатов, включая гистограммы RBC, PLT, WBC и полные данные пациентов.
- Данные можно выгрузить на флэшку с помощью USB-разъёма.
- Можно подсоединить анализатор к компьютеру через USB или серийный RS-232, а также к внешнему принтеру через USB. Для работы с компьютером нужно специализированное ПО Vision CBC.
- У анализатора два разъёма типа USB A: один на задней панели, один на передней панели, и один разъём USB B для подключения к компьютеру.
- Есть многопользовательский режим: можно разграничить доступ, определить учётным записям разные степени доступа к функциям и уникальные пароли.

#### Реагенты

Abacus 380 – это закрытая система, то есть он может работать только с реагентами Diatron.

Все партии реагентов полностью проверяются перед выпуском на каждом из приборов на низкий фоновый уровень, осмолярность, уровень pH и другие параметры. Разбавители не содержат азидов, а лизирующие реагенты не содержат цианидов. Реагенты имеют срок хранения до 36 месяцев с даты изготовления и до 120 дней с момента открытия.

Совместное использование реагентов и анализаторов Diatron обеспечивает наилучшую производительность и качество результатов.

## Преимущества

### Преимущества Diatron Abacus 380

- Полностью автоматический гематологический анализатор на 20/22 параметра.
- Большой дисплей.
- Функция самодиагностики для контроля достоверности и точности работы.
- Встроенный принтер.
- Полностью русифицирован.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	AB380
Бренд	Diatron
Страна бренда	Венгрия
Тип анализатора	автоматический
Работает	с кюветами или пробирками
Измеряемые параметры	кровь
Количество тестов в час	80
Количество измеряемых параметров	20/22
Габариты, мм	320×300×350

<b>Вес, кг</b>	15
<b>Электропитание, В</b>	220-240
<b>Страна производства</b>	Венгрия

**Дисклеймер:**

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.