

## REF VIFAB-402

Иммунохроматографический экспресс-тест для качественного определения антигенов групп крови А, В и АВ в цельной крови кошек.

### Состав набора:

✓  
✓  
✓  
Экспресс-тест: кассета, упакованная в алюминиевый пакет-10 шт.

Пипетка - 1 уп./10 шт.

Флакон с буферным раствором - 20 шт./360 мкл.

### Материал для исследования:

Цельная кровь. Образцы цельной крови с антикоагулянтом следует анализировать в течение 24 часов после взятия. Если ожидается задержка между отбором образцов и проведением анализа, образец следует хранить в холодильнике от +2 до +8 °С не более 48 часов, но не замораживать.

### Методика проведения анализа:

!!! Убедитесь, что тест-кассета, образец и буфер достигли комнатной температуры (15-30 °С) перед тестированием.

1. Извлеките тест из упаковки и разместите на сухую, ровную поверхность. Сразу приступайте к анализу.

2. Тест должен оставаться в запечатанном пакете до готовности к использованию. Проведение анализа допустимо в течение часа после вскрытия упаковки.

3. Укажите идентификационный номер пациента на кассете. Сразу приступайте к выполнению теста.

4. Внесите образец, примерно по 1 капле (10 мкл) в каждую лунку теста (А, В, С). Подождите 3-5 минут. Лунка «С» - контроль качества. Убедитесь, что для тестирования использовано соответствующее количество образца. Слишком большой или слишком малый объем пробы может привести к отклонению результата.

5. Добавьте 2 флакона буфера в лунку «Buffer».

6. Интерпретируйте результаты теста в течение 2 минут. По истечении 15 минут результат считается некорректным.

Примечание: после вскрытия флакона срок годности буфера - 6 месяцев.

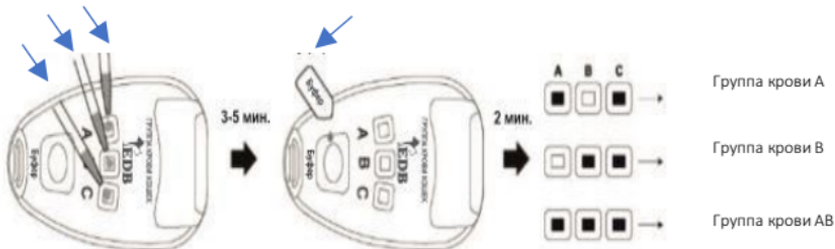
### Интерпретация результатов:

По 1 капле цельной крови

(приблизительно 10 мкл)

в каждую лунку

2 флакона буфера



## Результаты:

<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	Результат- группа крови
<u>+</u> (красный)	<u>-</u> (белый)	<u>+</u> (красный)	<u>A</u>
<u>-</u> (белый)	<u>+</u> (красный)	<u>+</u> (красный)	<u>B</u>
<u>+</u> (красный)	<u>+</u> (красный)	<u>+</u> (красный)	<u>AB</u>

**Некорректный:** лунка «С» белого цвета с агглютинацией.

### Комментарии:

1. Ошибки в преаналитике, методике выполнения, а также некачественный образец цельной крови - могут привести к ошибочным результатам. Наличие сгустков недопустимо!

2. Результаты теста не являются единственной основой для определения группы крови кошек в клинической практике. Определение групп крови не заменяет перекрестную пробу на совместимость донора и реципиента, которая должна проводиться всегда перед гемотрансфузией!

3. Кошки с группой А должны получать только кровь и компоненты группы А.

Кошки с группой В должны получать только кровь и компоненты группы В.

Кошкам с группой АВ рекомендуется переливать кровь и компоненты групп АВ и А.

### Условия хранения:

- Хранить при комнатной температуре, либо в холодильнике (+2-+30 °С).

- Тест стабилен в течение срока годности, указанного на упаковке, и должен оставаться в запечатанном пакете до использования.

- Не замораживать.

### Меры предосторожности:

✓ Не использовать после истечения срока годности.

✓ Не использовать повторно компоненты набора, не смешивать компоненты из разных серий.

✓ Соблюдать установленные меры предосторожности и следовать стандартным процедурам для утилизации отходов класса Б, согласно СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» и «Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов».

Производитель:  
Hangzhou AllTest Biotech Co., Ltd  
#550, Yinhai Street Hangzhou  
Development Area  
Economic & Technological  
Hangzhou – 310018, P.R. China

Уполномоченный представитель:

**ООО «ДИАВЕТ»**, 142290,  
Московская обл., г. Пушкино  
мкр-н АБ, д.22, пом.3,  
Тел.: +7 (499) 130-05-25,  
[www.diakonvet.ru/info@diakonvet.ru](http://www.diakonvet.ru/info@diakonvet.ru)

