



◎ ПРИНЦИП МЕТОДА

Экспресс-тест WhiteProduct Giardia Ag представляет собой набор для иммунохроматографического анализа для быстрого и качественного определения лямблий (род Giardia) в фекалиях собак и кошек.

На нитроцеллюлозную мембрану иммобилизованы очищенные антитела к Giardia. Другие очищенные антитела к Giardia конъюгированы с частицами коллоидного золота. Этот конъюгат помещают на подложку из полиэфира, используемую в качестве подложки для конъюгата. Когда образец, содержащий лямблии, попадает в лунку для образца на устройстве, растворенный конъюгат мигрирует вместе с образцом путем пассивной диффузии, в результате чего конъюгат, и образец вступают в контакт с антигеном Giardia, адсорбированном на нитроцеллюлозе. Если образец содержит Giardia, результат виден в течение 10 минут в виде красной или фиолетовой линии в области тестовой линии (Т) на устройстве. Раствор продолжает мигрировать, встречая контрольный реагент, который связывает контрольный конъюгат, в результате чего появляется вторая красная линия в области контрольной линии (С).

◎ СОСТАВ НАБОРА

Экспресс-тест WhiteProduct Giardia Ag содержит следующие компоненты

№	Наименование	WS-GIA1-ASP	WS-GIA20-ASP
1	Тест кассета для проведения теста и одноразовая пипетка для забора разведения в индивидуальном пакете из фольги с осушителем	1 шт.	20 шт.
2	Пробирка с аналитическим буферным раствором (1,0 мл/пробирка)	1 шт.	20 шт.
3	Стерильный тампон для забора образца	1 шт.	20 шт.
4	Инструкция по применению	1 шт.	1 шт.

◎ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Присутствие влаги может снизить стабильность реагентов. В связи с этим следует проводить тест сразу же после извлечения устройства из фольгированного пакета.
2. Не использовать набор по истечении срока годности. Не замораживать.
3. Данный тест предназначен только для ветеринарного применения.
4. Следует надевать защитные перчатки при работе с образцами, а также тщательно мыть руки после проведения теста.
5. Следует утилизировать все образцы и наборы надлежащим образом после проведения теста в соответствии с принципами надлежащей лабораторной практики.
6. Запрещено использовать реагенты из другого набора.
7. Следует утилизировать аналитический раствор, если он загрязнен бактериями или плесенью.

◎ СБОР И ХРАНЕНИЕ ОБРАЗЦОВ

Для анализа с помощью данного набора используют образец фекалий кошек или собак, которые должны быть получены и обработаны стандартными методами для их надлежащего сбора. Образцы фекалий должны быть проанализированы, если это возможно, немедленно, в противном случае их необходимо хранить, при температуре от +2 до +8 °C не более 48 часов. Если требуется более длительное хранение, образец можно заморозить и хранить при температуре минус 20 °C.

◎ МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ АНАЛИЗА

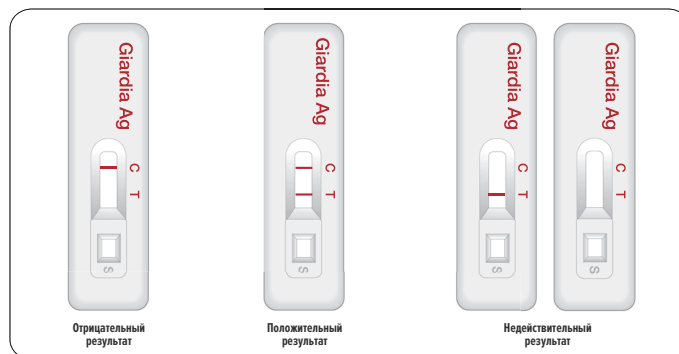
1. Подготовьте все образцы и компоненты теста для проведения анализа. Перед проведением анализа, в случае, если тест-набор хранился в холодильнике, дайте ему возможность нагреться до комнатной температуры в течение 15-30 мин.
2. Извлеките устройство для проведения теста из запечатанной упаковки и разместите его на чистом и ровном месте.
3. Возьмите с помощью стерильного тампона, входящего в состав тест-набора, образцы фекалий в 4 разных точках или возьмите стерильным тампоном образцы фекалий непосредственно из прямой кишки собаки.
4. Вставьте тампон с образцами фекалий в пробирку с буферным раствором и тщательно перемешайте, пока фекалии не гомогенизируются в растворе. Затем выбросьте тампон.

5. Отберите из пробирки с помощью одноразовой пипетки, входящей в тест-набор, полученный раствор и нанесите его 4 капли в лунку для образца устройства для проведения теста.
6. В течение 5-10 минут интерпретируйте результаты теста. Интерпретация теста позже, чем через 10 минут после постановки теста может привести к получению некорректных результатов.



◎ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

1. **Отрицательный результат:** одна полоса в области контрольной линии (С).
2. **Положительный результат:** две полосы появляются в области тестовой линии (Т) и контрольной линии (С).
3. **Недействительный результат:** если через 10 минут в области контрольной линии не появляется красная полоса, даже если появляется какой-либо оттенок розово-красной тестовой линии, результат считается недействительным. Если тест признан недействительным, следует провести новый тест с новым образцом и новым устройством для проведения теста.



◎ ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

1. Экспресс-тест WhiteProduct Giardia Ag следует хранить при температуре от +1 до +30 °C.
2. Срок годности составляет 24 месяца с даты изготовления.

◎ ОГРАНИЧЕНИЯ ТЕСТА

Экспресс-тест WhiteProduct Giardia Ag предназначен для первичного скринингового теста для выявления гiardий в фекалиях собак и кошек. Данный набор позволяет быстро и легко получить результат.

Примечание: диагноз ставится с учетом клинических проявлений и заключения ветеринарного врача.