

Комбінована тест-касета експрес-тесту для виявлення антигенів CPV+CCV

(Фекалії/Блювотні маси)

Інструкція із застосування

REF VIPC-625

Українська

ЦІЛЬОВЕ ПРИЗНАЧЕННЯ

Комбінована тест-касета експрес-тесту для виявлення антигенів CPV + CCV (Фекалії/Блювотні маси) - це комбінована касета для диференційної діагностики наявності антигену парвовірусного ентериту собак та антигену коронавірусу собак у фекаліях або блювотних масах собак.

ПРИНЦИП РОБОТИ

Комбінована тест-касета експрес-тесту для виявлення антигенів CPV + CCV базується на імунохроматографічному сендвіч-аналізі. Тестовий пристрій має два вікна тестування. Кожне вікно тестування має невидиму (тестову) зону Т та (контрольну) зону С. Коли зразок наноситься в лунку для зразків на касеті, рідина буде текти збоку на поверхню тест-смужки. Якщо в зразку достатньо антигену CPV або антигену CCV, у відповідному вікні тестування з'явиться видима смужка Т. Смужка С має завжди з'являтися після нанесення зразка, що вказує на дійсний результат. Таким чином, касета може точно вказати наявність у зразку антигену CPV або антигену CCV.

ЗБЕРІГАННЯ ТА СТАБІЛЬНА РОБОТА

Зберігати в упакованому вигляді в герметичній упаковці при кімнатній температурі або при низьких температурах (2-30 °C). Тест показує стабільні результати до закінчення терміну придатності, надрукованого на герметичній упаковці. Тест-касета повинна залишатися в герметичній упаковці до моменту використання. **НЕ ЗАМОРОЖУВАТИ.** Не використовуйте після закінчення терміну придатності.

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Не використовувати після закінчення терміну придатності.
- Поводьтесь з усіма зразками так, ніби вони містять збудники інфекції. Дотримуйтесь встановлених запобіжних заходів проти мікробіологічних факторів ризику під час тестування та дотримуйтесь стандартних процедур для належної утилізації

зразків.

- Одягайте одноразові рукавички та засоби захисту очей при дослідженні зразка.
- Вологість і підвищена температура можуть негативно вплинути на результати.
- Виймайте тест-касету з її упаковки лише безпосередньо перед використанням.
- Не використовуйте повторно тестовий набір.
- Не змішуйте компоненти різних партій та різних продуктів.

МАТЕРІАЛИ

Надані матеріали

- Тест-касети
- Піпетки
- Пластикові пробірки з буферним розчином
- Тампони
- Інструкція із застосування

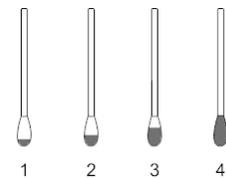
Необхідні матеріали, що не надаються

- Таймер

ПРАВИЛА ВИКОРИСТАННЯ

Перед проведенням тесту зачекайте поки тест-касета, зразок, буферний розчин та/або контрольний розчин нагріється до кімнатної температури (15-30 °C).

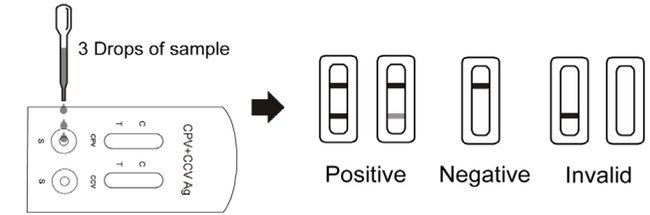
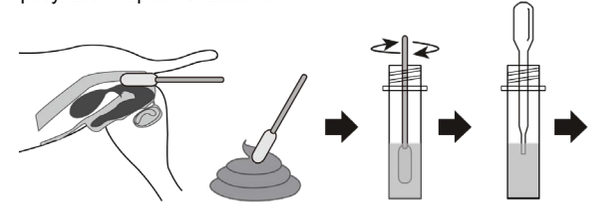
Зберіть фекалії або блювотну масу собаки за допомогою палички з тампоном із заднього проходу собаки або із землі. Кількість фекального мазку наступна:



- Недостатня кількість
- Добре
- Добре
- Занадто велика кількість

- Вставте вологий тампон в пробірку з буферним розчином, що входить в комплект. Збовтайте для забезпечення достатнього виділення зразка.
- Помістіть тест-касету на чисту та рівну поверхню. Тримайте піпетку вертикально та **перенесіть 3 краплі виділеного зразка** (приблизно 120 мкл) у лунку для зразка (S) тест-касети, потім запустіть таймер. Дивіться зображення нижче.
- Прочитайте результат через 5-10 хвилин.** Не тлумачте

результат через 15 хвилин.



3 краплі зразка

Позитивний Негативний Недійсний

ТЛУМАЧЕННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ

Позитивний: Наявність як смужки С, так і смужки Т, незалежно від того, чи смужка Т є сильно або слабо вираженою.

Негативний: З'являється лише чітка смужка С.

Недійсний: Жодна кольорова смужка не відображається в області С, незалежно від того, чи з'явилася смужка Т.

ОБМЕЖЕННЯ

Комбінована тест-касета експрес-тесту для виявлення антигенів CPV+CCV призначена лише для діагностики in vitro для собак. Всі результати слід розглядати з іншими клінічними даними, наявними у ветеринара. Для підтвердження результатів рекомендуються такі методи підтвердження, як ПЛР.

Табличка символів

	Увага, дивіться інструкцію із застосування		Тести на комплект		Не використовувати повторно
	Тільки для діагностики in vitro		Використати до		Каталог №
	Зберігати при 2-30°C		Номер партії		Ознайомитись з інструкцією з використання
	Не використовувати, якщо упаковка пошкоджена		Виробник		



Hangzhou AllTest Biotech Co., Ltd.
#550, Yinhai Street
Hangzhou Economic & Technological Development Area
Hangzhou - 310018, P. R. China
www.alltests.com.cn

Номер: 145858100

дата набрання чинності: 05.07.2018