

STANDARD Q COVID-19 Ag

Набір тест-смужок STANDARD Q COVID-19 Ag

для визначення антигену коронавірусу

БУДЬ ЛАСКА, УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ ІНСТРУКЦІЮ ПЕРЕД ТЕСТУВАННЯМ



КОМПОНЕНТИ НАБОРУ



Тест-смужка в індивідуальній упаковці з поглиначем вологи



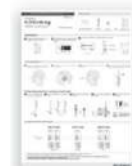
Флакони з екстрагуючим буферним розчином



Фільтруючий ковпачок для нанесення



Стерильний зонд



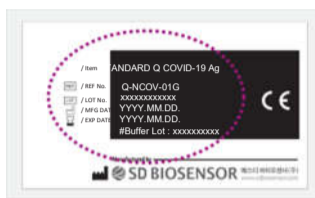
Інструкція з використання

ПІДГОТОВКА

1 Уважно перечитайте інструкцію з використання тест-смужок STANDARD Q COVID-19 Ag для визначення антигену коронавірусу



2 Перевірте термін придатності на зворотному боці індивідуальної упаковки. Не використовуйте тест-смужку, якщо термін придатності сплинув.



3 Відкрийте індивідуальну упаковку з фольги і перевірте тест-смужку та поглинач пологи, які запаковані в цю індивідуальну упаковку.



<Індивідуальна упаковка>



① Вікно з результатом
② Вікно для зразку

<Тест-смужка>



Жовтий
Зелений

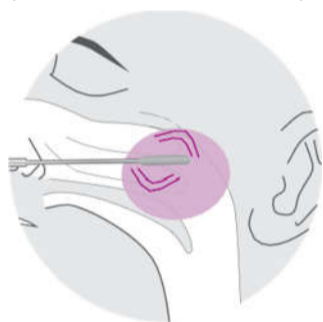
Жовтий: Дійсний
Зелений: Недійсний

<Поглинач вологи>

ОТРИМАННЯ ЗРАЗКУ

[Назофарингіальний зонд]

1 Помістіть стерильний тампон в ніздрю пацієнта, доходючи до поверхні задньої частини носоглотки. Проведіть зондом декілька раз по слизовій. Витягніть стерильний тампон з носової порожнини.



2 Вставте зонд з назофарингіальним зразком в пробірку для екстрагування. Покрутіть тампон принаймні п'ять разів.



3 Видаліть тампон, натискаючи на боки пробірки, щоб вичавити рідину з зонду

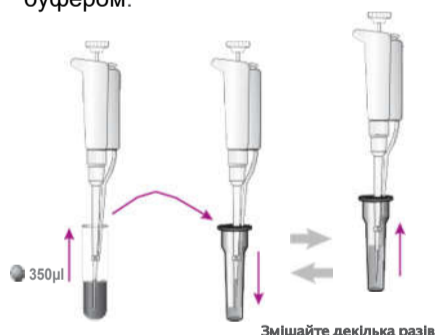


4 Щільно надіньте ковпачок на пробірку.



[Зразок з транспортного середовища]

1 Використовуючи мікропіпетки, зберіть 350 мкл зразку з пробірки з транспортним середовищем та змішайте зразок з екстракційним буфером.

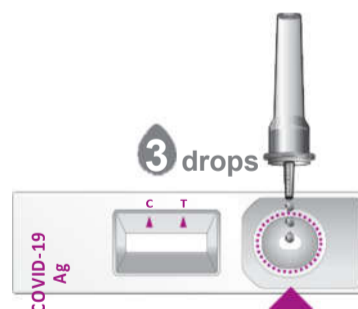


2 Щільно надіньте ковпачок на пробірку.



АНАЛІЗ ЗРАЗКУ

1 Нанесіть 3 краплі вилученого зразку в вікно для зразку тест-смужки.



2 Прочитайте результати через 15-30 хвилин



Зчитуйте результат через 15-30 хвилин. Не зчитуйте результати після завершення 30 хвилин.

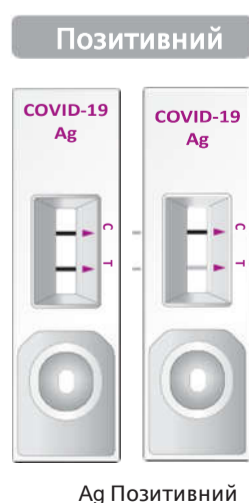
15-30 хв



УВАГА

• Не зчитуйте результати тесту через 30 хвилин. Це може дати помилкові результати.

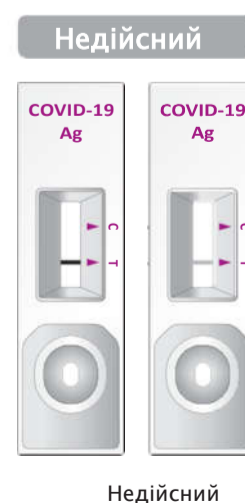
ІНТЕРПРИТАЦІЯ РЕЗУЛЬТАТІВ



Ag Позитивний



Негативний



Недійсний

"C" Контрольна лінія
"T" Тестова лінія

1. У верхній частині вікна з результатами повинна з'явитися кольорова лінія, яка вказує на те, що тест працює належним чином. Ця лінія є контрольною лінією (C).
2. Друга кольорова лінія, що може з'явитися в нижній частині вікна з результатами, є тестовою лінією (T), яка може свідчити про наявність в зразку антигену SARS-CoV-2.
3. Навіть якщо контрольна лінія або тестова лінія слабо забарвлені або нерівномірні*, тест слід вважати виконаним належним чином і результат випробування слід інтерпретувати як позитивний результат.**
* Позитивні результати слід співставити з клінічною історією та іншими даними, що є у лікаря.
** Наявність будь-якої лінії незалежно від того, наскільки слабо вона виражена, вважається позитивним результатом.

