

Инструкция по применению

Для того, чтобы результат теста был достоверным...



... не ешьте, не пейте, не жуйте жевательную резинку и не курите в течение 10 минут перед сдачей анализа.



Целью анализа является сбор слюны в пластиковую пробирку.

1

Откройте набор для сбора слюны и вкрутите прилагаемую воронку в пробирку для последующего применения.



2



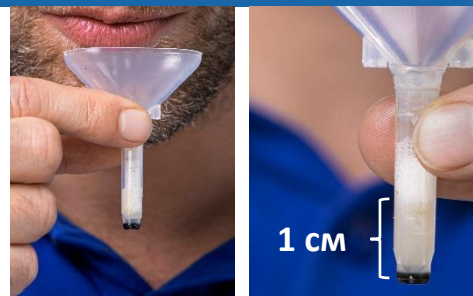
Важно: перед тестом покашляйте несколько раз в маску/респиратор.

3

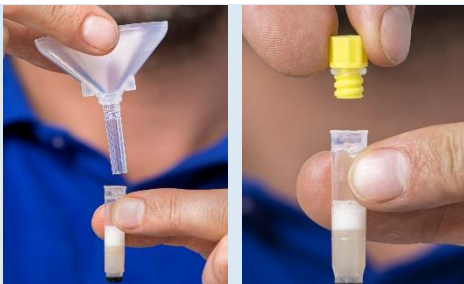
Ротовую полость ополосните слюной, не выплёвывая её.

4

Поднесите воронку к губам и свободно сплюньте скопившуюся слюну. Пробирка должна быть заполнена слюной минимально на 1 см.



5



Открутите воронку и выбросьте её в мусор. Затем **плотно закройте пробирку крышечкой.**

6

Пробирку протрите дезинфицирующей салфеткой и сдайте.



Внимание: Не облизывайте и не кладите в рот компоненты набора для анализа.

Инструкция по отбору образцов

DB-1221 Saliva Collection Set 1.1IM

Kat. č.: DB-1221-1.1IM-1set (1 sada)

Kat. č.: DB-1221-1.1IM-100sets (100 sad)

Kat. č.: DB-1221-1.1IM-200sets (200 sad)

Kat. č.: DB-1221-1.1IM-500sets (500 sad)

DB-1230 Saliva Collection Set 1.4IF

Kat. č.: DB-1230-1.4IF-1set (1 sada)

Kat. č.: DB-1230-1.4IF-200sets (100 sad)

Kat. č.: DB-1230-1.4IF-100sets (200 sad)

Kat. č.: DB-1230-1.4IF-500sets (500 sad)

DB-1225 Saliva Collection Set 1.4IM

Kat. č.: DB-1225-1.4IM-1set (1 sada)

Kat. č.: DB-1225-1.4IM-100sets (100 sad)

Kat. č.: DB-1225-1.4IM-200sets (200 sad)

Kat. č.: DB-1225-1.4IM-500sets (500 sad)



Данный набор для забора слюны используется для диагностики наличия вируса SARS-CoV-2:

- ❖ Необходимо проинструктировать испытуемого о процессе забора в соответствии с инструкциями на обратной стороне.
- ❖ Для диагностики заболевания важно, чтобы тестируемый перед забором покашлял.
- ❖ После забора убедитесь, что объем жидкой части слюны (без пены) находится на необходимом уровне:
 - ❖ уровень должен быть не менее чем на 1 см выше дна пробирки,
 - ❖ в случае недостаточного количества необходимо повторить забор слюны.
- ❖ Перед хранением и транспортировкой пробирки следует проконтролировать, плотно ли закрыта крышечка трубки.

Хранение и транспортировка образцов:

- ❖ Эти наборы для забора проб рекомендуются для использования вместе с набором DB-1219 DBdirect™ COVID-19 Multiplex RT-PCR Kit; при использовании пробирку с образцом слюны можно хранить до 72 часов при температуре от 4°C до 25°C без снижения порога чувствительности, рекомендуется хранение - при 25°C.
- ❖ При использовании иного набора для обнаружения или при обнаружении иных аналитов необходимо проверить стабильность этих аналитов в слюне.
- ❖ Для облегчения обработки рекомендуем укладывать комплекты образцов в подставки:
 - ❖ DB-1227 – Sample Rack 1.1IM (может использоваться с DB-1221)
 - ❖ DB-1228 – Sample Rack 1.4IM (может использоваться с DB-1225 и DB-1230)

Идентификация образца (сканирование):

- ❖ Для облегчения идентификации образцов каждая пробирка имеет двухмерный матричный код на нижней стороне, благодаря которому вы можете связать образец с информацией о тестируемом человеке непосредственно на месте забора.

С набором мы рекомендуем использовать одноразовые дезинфицирующие салфетки, предназначенные для дезинфекции пробирки и рук испытуемого после забора образца (до того, как испытуемый доставит пробирку для забора, наполненную слюной, персоналу пункта забора).

Брошюра с инструкциями и руководство пользователя для DB-1221 Saliva Collection Set 1.1IM;
DB-1225 Saliva Collection Set 1.4IM; DB-1230 Saliva Collection Set 1.4IF

Версия DB-1221(1225,1230)-001-201211 CZ | Редакция 1.6 CZ | Последнее обновление: 14.4.2021

